

2023
2024

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ



ENEREL





ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

01

ΡΑΛΑΖΖΟΛΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ

ΦΙΣ, ΠΡΙΖΕΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ	02-15
ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΑΙ ΠΛΑΙΣΙΑ	16
ΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ, ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΠΟΡΤΕΣ ΚΑΙ ΟΡΘΟΣΤΑΤΕΣ	17
ΚΟΥΤΙΑ ΔΙΑΚΛΑΣΔΩΣΗΣ, ΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΙ ΡΑΓΕΣ	18
ΣΤΕΓΑΝΑ ΚΟΥΤΙΑ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΗΣ ΚΑΙ ΣΕΙΡΗΝΕΣ	19-20
ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ & ΠΡΙΖΕΣ	21-22

ΡΑΛΑΖΖΟΛΙ ΦΩΤΙΣΜΟΣ

ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ	24-28
-----------	-------

ΡΑΛΑΖΖΟΛΙ ΑΤΕΧ

ΑΤΕΧ - ΑΡΣΕΝΙΚΑ ΦΙΣ & ΠΡΙΖΟΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΜΕ ΜΑΝΔΑΛΩΣΗ	30-31
ΑΤΕΧ - ΑΡΣΕΝΙΚΑ ΦΙΣ & ΚΟΥΤΙΑ	32-33
ΑΤΕΧ - ΣΤΥΠΙΟΘΛΙΠΤΕΣ	34-35
ΑΤΕΧ - ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ, ΜΠΟΥΤΟΝ, ΣΕΙΡΗΝΕΣ & ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΕΣ	36
ΑΤΕΧ - ΦΩΤΙΣΜΟΣ	37-39

02

PM FLEX

ΣΩΛΗΝΕΣ	42
ΜΟΥΦΕΣ, ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ, ΡΑΚΟΡ, ΓΩΝΙΕΣ, ΦΡΕΑΤΙΑ & ΑΤΣΑΛΙΝΕΣ	43

ELETTROCANALI

ΚΟΥΤΙΑ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΗΣ_____	46
ΣΤΥΠΙΟΘΛΗΠΤΕΣ - ΠΙΝΑΚΕΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ_____	47
ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ_____	49

03

GEWISS ΥΛΙΚΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

ΕΠΙΤΟΙΧΟΙ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ & ΠΡΙΖΕΣ_____	54
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ - ΑΝΙΧΝΕΥΤΕΣ - ΚΟΥΤΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ_____	55
ΚΟΥΤΙΑ_____	56-57
ΔΕΜΑΤΙΚΑ_____	58
ΔΕΜΑΤΙΚΑ & ΣΤΥΠΙΟΘΛΗΠΤΕΣ_____	59
ΡΑΚΟΡ_____	60

04

GEWISS ΡΑΓΟΪΛΙΚΟ

ΥΛΙΚΟ ΡΑΓΑΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ_____	62
ΥΛΙΚΟ ΡΑΓΑΣ ΓΙΑ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ - ΡΑΓΟΔΙΑΚΟΠΤΕΣ_____	63
ΥΛΙΚΟ ΡΑΓΑΣ_____	64

GEWISS ΟΙΚΙΑΚΟΙ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ

ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ - ΜΠΟΥΤΟΝ - ΠΡΙΖΕΣ_____	66-67
-----------------------------------	-------

CANALPLAST

ΚΑΝΑΛΙΑ ΛΕΥΚΑ ΚΛΕΙΣΤΑ_____	70
----------------------------	----

05

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

06

MECO

ΠΥΚΝΩΤΕΣ_____75

07

CONTACT ITALIA

ΜΟΥΦΕΣ ΡΗΤΙΝΗΣ - ΤΑΧΥΣΥΝΔΕΣΜΟΙ - GEL_____78

ΜΟΝΩΤΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ - ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ_____79

ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ_____80

ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ - ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ
ΤΕΡΜΑΤΟΣ_____81

ΚΛΕΜΜΕΣ & ΣΥΝΔΕΤΗΡΕΣ_____82

ΤΕΡΜΑΤΙΚΑ ΜΠΛΟΚ ΔΙΑΝΟΜΗΣ_
& ΔΕΜΑΤΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ_____83

08

3M

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ_____86-87

LOVATO ELECTRIC

ΘΕΡΜΟΜΑΓΝΗΤΙΚΟΙ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ	90
ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΖΟΜΕΝΟΙ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΑΕΡΟΣ (ΡΕΛΕ ΙΣΧΥΟΣ)	91-92
ΘΕΡΜΙΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ	93
ΟΜΑΛΟΙ ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ - ΡΥΘΜΙΣΤΕΣ ΣΤΡΟΦΩΝ ΓΙΑ ΑC ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ	94
ΜΠΟΥΤΟΝ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΙΚΟΙ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ	95-97
ΤΕΡΜΑΤΙΚΟΙ, ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΕΣ & ΠΟΔΟΔΙΑΚΟΠΤΕΣ	98-99
ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΦΟΡΤΙΟΥ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	100-101
ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΕΚΚΕΝΤΡΟΥ	102
ΧΡΟΝΙΚΑ	104
ΡΕΛΕ ΣΤΑΘΜΗΣ, ΕΝΑΛΛΑΓΗΣ ΑΝΤΛΙΩΝ - ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ	105



09

C LUCE

ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ	108-111
-----------	---------



10

DURACELL ΦΑΚΟΙ

ΦΑΚΟΙ	116-118
-------	---------

DURACELL ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ	120-124
-----------	---------



11

Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΑΣ

Η ENEREL ΜΕ ΜΙΑ ΜΑΤΙΑ

Συνδυάζοντας την πείρα 30+ χρόνων των ιδρυτών της ENEREL στο ηλεκτρολογικό υλικό και τις πωλήσεις καταναλωτικών προϊόντων, στεκόμαστε πάντα δίπλα στον επαγγελματία με αμεσότητα και συνέπεια παρέχοντάς του τα πλέον σύγχρονα αλλά και διαχρονικά υλικά της αγοράς σε ανταγωνιστικές τιμές.



Η ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΜΑΣ

Αποστολή μας να παρέχουμε ποιοτικές, άμεσες και συμφέρουσες λύσεις σε κάθε επαγγελματία.

ΤΟ ΟΡΑΜΑ ΜΑΣ

Όραμα μας να γίνουμε σημείο αναφοράς στο μυαλό κάθε επαγγελματία που αναζητά τις πιο σύγχρονες και καινοτόμες λύσεις.

ΟΙ ΑΞΙΕΣ ΜΑΣ

Αμεσότητα & Ταχύτητα
Συνέπεια & Επαγγελματισμός
Υψηλή Ποιότητα
Άριστη Εξυπηρέτηση Πελατών



Η ΙΔΑΝΙΚΗ ΛΥΣΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΛΟΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ & ΦΩΤΙΣΜΟΥ

Στην πλούσια γκάμα των υλικών μας μπορείτε να εντοπίσετε τις κατάλληλες λύσεις για την εφαρμογή σας ή την επιχείρησή σας καθώς και πρωτοποριακά προϊόντα, στην αιχμή της τεχνολογίας στα ηλεκτρολογικά υλικά, τον φωτισμό και τις μπαταρίες/φακούς.

Οι εξειδικευμένοι σύμβουλοι της ENEREL βρίσκονται στη διάθεσή σας καθημερινά προκειμένου να λύσουν κάθε σας απορία. Επικοινωνήστε μαζί μας σήμερα.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Ανθοκήπων 38, Εύοσμος
56224 Θεσσαλονίκη
enerel.ltd@gmail.com

T. 2310 688 178
F. 2310 688 171
K. 6974 330 710
K. 6949 061 508

www.enerel.gr



ΑΝΘΡΩΠΙΝΟ ΔΥΝΑΜΙΚΟ

ΤΑ ΣΤΕΛΕΧΗ ΤΗΣ ENEREL

Οι εξειδικευμένοι σύμβουλοι της ENEREL εστιάζουν καθημερινά στην γρήγορη, άμεση και υψηλής ποιότητας εξυπηρέτησή σας καθώς και στην εξατομικευμένη συμβουλευτική στο σύνολο των προϊόντων του καταλόγου μας.



ΛΑΖΑΡΟΣ ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ

Συνιδιοκτήτης /
Διαχειριστής



ΚΩΣΤΑΣ ΒΕΓΗΡΗΣ

Συνιδιοκτήτης /
Υπευθ. Λειτουργίας



ΣΩΤΗΡΗΣ ΖΕΓΟΣ

Σύμβουλος Πωλήσεων



ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ

Σύμβουλος Πωλήσεων



**ΤΗΛΕΜΑΧΟΣ
ΜΑΛΓΑΡΙΝΟΣ**

Οικονομικός Σύμβουλος -
Φοροτεχνικός



**ΓΙΩΡΓΟΣ
ΠΟΛΥΜΕΡΟΣ**

Ειδικός Συνεργάτης
Πωλήσεων

ENEREL

www.enerel.gr



GRE-ENEREL

Βιώσιμες Ενεργειακές Λύσεις

Επικοινωνήστε μαζί μας σήμερα και ενημερωθείτε από έναν σύμβουλο μας για τις φιλικές προς το περιβάλλον επιλογές του καταλόγου μας.



Ανθοκήπων 38, Εύοσμος
56224 Θεσσαλονίκη
enerel.ltd@gmail.com

T. 2310 688 178
F. 2310 688 171
K. 6974 330 710
K. 6949 061 508

ENEREL



Προϊόντα



Palazzoli

Leading Electrotechnology

Η Palazzoli ικανοποιεί την ανάγκη του ανθρώπου να εκφράσει την εξέλιξη στην κατανομή της ενέργειας χαμηλής τάσης και του φωτισμού, με στόχο να αφήσει ένα αποτύπωμα στον ηλεκτροτεχνικό και φωτιστικό κόσμο.

Η Palazzoli είναι ο ειδικός αναφοράς για τους πελάτες της, αποτελώντας πηγή έμπνευσης, καινοτομίας και ζωντάνιας. Η σαφήνεια στη λειτουργία, η απλότητα του έργου, η ποιότητα κατασκευής και η άριστη εξυπηρέτηση καθοδηγούν τις επιλογές της Palazzoli.

Τα δύο αποκλειστικά της τμήματα για ηλεκτρικά συστήματα και φωτισμό δημιουργούν νέα προϊόντα με βάση τις προδιαγραφές των πελατών, για τους τομείς της βιομηχανίας, των atex, των υποδομών και της ναυτιλίας.

Η Εταιρεία είναι πιστοποιημένη με ISO9001, ISO14001, ISO45001

Βιομηχανικά

ΣΑΦΗΣ ΚΑΙ
ΚΑΤΑΝΟΗΤΗ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.

Palazzoli

Ταχεία καλωδίωσης



Σειρά Multimax
Ευθύγραμμα προστατευμένα
φίς ταχείας καλωδίωσης
χαμηλής τάσης
IP44

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	230V	■	2P+⊥	6	700126	40
	50-60Hz	400V	■	3P+⊥	6	700136	30
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⊥	6	700146	20
32	50-60Hz	230V	■	2P+⊥	6	700226	5
	50-60Hz	400V	■	3P+⊥	6	700236	20
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⊥	6	700246	20

* Για μετασχηματιστή απομόνωσης.

Χαρακτηριστικά: όλα τα προϊόντα συσκευάζονται μεμονωμένα.
Χρήσεις: κατάλληλα για γενική χρήση. Η ταχύτητα και η απλότητα της καλωδίωσης τα καθιστούν ιδιαίτερα κατάλληλα για επαναλαμβανόμενες ενέργειες. Το χρώμα της ετικέτας χαρακτηριστικών και του σφικτήρα προσδιορίζει τα ηλεκτρολογικά χαρακτηριστικά.
Συμπληρωματικά προϊόντα: ευθύγραμμα θηλυκά φίς.



Σειρά Multimax
Ευθύγραμμα στεγανά φίς
ταχείας καλωδίωσης
χαμηλής τάσης
IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	230V	■	2P+⊥	6	710126	10
	50-60Hz	400V	■	3P+⊥	6	710136	10
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⊥	6	710146	10
32	50-60Hz	230V	■	2P+⊥	6	710226	10
	50-60Hz	400V	■	3P+⊥	6	710236	6
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⊥	6	710246	6

Χαρακτηριστικά: όλα τα προϊόντα συσκευάζονται μεμονωμένα.
Συμπληρωματικά προϊόντα: ευθύγραμμα θηλυκά φίς



Σειρά Multimax
Ευθύγραμμα στεγανά φίς
ταχείας καλωδίωσης
χαμηλής τάσης αναστροφής
IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	400V	■	3P+⊥	6	710156	1
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⊥	6	710166	1
32	50-60Hz	400V	■	3P+⊥	6	710256	1
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⊥	6	710266	1

Χαρακτηριστικά: όλα τα προϊόντα συσκευάζονται μεμονωμένα.



Σειρά Multimax
Ευθύγραμμα στεγανά φίς 63A
ταχείας καλωδίωσης
χαμηλής τάσης
IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
63	50-60Hz	400V	■	3P+⊥	6	710336	5
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⊥	6	710346	5

Χαρακτηριστικά: όλα τα προϊόντα συσκευάζονται μεμονωμένα.
Κοινές χρήσεις: κατάλληλα για γενική χρήση. Η ταχύτητα και η απλότητα της καλωδίωσης τα καθιστούν ιδιαίτερα κατάλληλα για επαναλαμβανόμενες ενέργειες. Το χρώμα του σφικτήρα και του δακτυλίου προσδιορίζει τα ηλεκτρολογικά χαρακτηριστικά.
Συμπληρωματικά προϊόντα: ευθύγραμμα θηλυκά φίς



Σειρά Multimax
Ευθύγραμμα προστατευμένα
θηλυκά φίς
ταχείας καλωδίωσης
χαμηλής τάσης
IP44

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	230V	■	2P+⊥	6	720126	30
	50-60Hz	400V	■	3P+⊥	6	720136	20
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⊥	6	720146	20
32	50-60Hz	230V	■	2P+⊥	6	720226	5
	50-60Hz	400V	■	3P+⊥	6	720236	15
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⊥	6	720246	15

* Για μετασχηματιστή απομόνωσης.

Χαρακτηριστικά: όλα τα προϊόντα συσκευάζονται μεμονωμένα.
Χρήσεις: κατάλληλα για γενική χρήση. Η ταχύτητα και η απλότητα της καλωδίωσης τα καθιστούν ιδιαίτερα κατάλληλα για επαναλαμβανόμενες ενέργειες. Ο σφικτήρας στο εξωτερικό της τσιμούχας τα καθιστά πιο ασφαλή από ένα κοινό φίς IP44, ενώ το ανθρακί χρώμα επιτρέπει τον ευκολότερο εντοπισμό τους και, παράλληλα, δεν αντανακλά το φως και συνεπώς τα καθιστά ιδιαίτερα κατάλληλα για τηλεοπτικά και φωτογραφικά στούντιο και για θέατρα. Το χρώμα του καπακιού και του σφικτήρα προσδιορίζει τα ηλεκτρολογικά χαρακτηριστικά.

Ταχείας καλωδίωσης



Σειρά **Multimax**
Ευθύγραμμα στεγανά θηλυκά φισ ταχείας καλωδίωσης χαμηλής τάσης IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	230V	●	2P+⊥	6	730126	10
	50-60Hz	400V	●	3P+⊥	6	730136	10
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊥	6	730146	10
32	50-60Hz	230V	●	2P+⊥	6	730226	6
	50-60Hz	400V	●	3P+⊥	6	730236	10
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊥	6	730246	10

Χαρακτηριστικά: όλα τα προϊόντα συσκευάζονται μεμονωμένα.



Σειρά **Multimax**
Ευθύγραμμα στεγανά θηλυκά φισ ταχείας καλωδίωσης χαμηλής τάσης IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
63	50-60Hz	400V	●	3P+⊥	6	730336	5
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊥	6	730346	5

Χαρακτηριστικά: όλα τα προϊόντα συσκευάζονται μεμονωμένα.
Κοινές χρήσεις: κατάλληλα για γενική χρήση. Η ταχύτητα και η απλότητα της καλωδίωσης τα καθιστούν ιδιαίτερα κατάλληλα για επαναλαμβανόμενες ενέργειες. Το χρώμα του καπακιού και του σφικτήρα προσδιορίζει τα ηλεκτρολογικά χαρακτηριστικά.
Πρίζες 63Α με επαφή πιλότο.



Σειρά **topTER**
Προστατευμένες γωνιακές επίτοιχες πρίζες 90° IP44

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16 είσοδος M25	50-60Hz	230V	●	2P+⊥	6	508126	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊥	6	508136	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊥	6	508146	1
32 είσοδος M25	50-60Hz	230V	●	2P+⊥	6	508226	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊥	6	508236	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊥	6	508246	1

Εξοπλισμός: τάπα.
Σημειώσεις: πρίζες χωρίς βοηθητική επαφή.



Σειρά **topTER**
Στεγανές γωνιακές επίτοιχες πρίζες 90° IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16 είσοδος M25	50-60Hz	230V	●	2P+⊥	6	509126	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊥	6	509136	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊥	6	509146	1
32 είσοδος M25	50-60Hz	230V	●	2P+⊥	6	509226	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊥	6	509236	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊥	6	509246	1
63 είσοδος M25	50-60Hz	400V	●	3P+⊥	6	509336	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊥	6	509346	1

Εξοπλισμός: στυπιοθλίπτης.
Σημειώσεις: πρίζες χωρίς βοηθητική επαφή.



Σειρά CEE
Προστατευμένες επίτοιχες
αρσενικές πρίζες 90°
 υψηλής απόδοσης χαμηλής
 τάσης
IP44

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	230V	■	2P+⏚	6	476302*	1
	50-60Hz	400V	■	3P+⏚	6	476412*	1
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⏚	6	476422*	1
32	50-60Hz	230V	■	2P+⏚	6	476305*	1
	50-60Hz	400V	■	3P+⏚	6	476415*	1
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⏚	6	476425*	1

* Κατόπιν παραγγελίας.



Σειρά CEE
Στεγανές επίτοιχες αρσενικές
πρίζες 90° υψηλής απόδοσης
 χαμηλής τάσης
IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	230V	■	2P+⏚	6	476303*	1
	50-60Hz	400V	■	3P+⏚	6	476413*	1
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⏚	6	476423*	1
32	50-60Hz	230V	■	2P+⏚	6	476306*	1
	50-60Hz	400V	■	3P+⏚	6	476416*	1
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⏚	6	476426*	1

* Κατόπιν παραγγελίας.

Χαρακτηριστικά: λείο πάνω τοίχωμα με δυνατότητα διείσδυσης για είσοδο καλωδίων. Φις 32Α με ακροδέκτες διπλής βίδας. Σώμα και περίβλημα μεγάλου πάχους (> IK 08) με αυτοκατάσβεση GWT:850°C - UL94:V2.

Χρήσεις: κατάλληλα για επίτοιχη εγκατάσταση και τοποθέτηση σε μηχανήματα.



Στεγανά καλύμματα
 για επίτοιχες αρσενικές
 πρίζες
IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΠΟΛΟΙ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	2P+⏚	476903	1
	3P+⏚	476913	1
	3P+N+⏚	476923	10
32	2P+⏚ / 3P+⏚	476905	10
	3P+N+⏚	476925	10
63	2P+⏚ / 3P+⏚ / 3P+N+⏚	476907	1
125	2P+⏚ / 3P+⏚ / 3P+N+⏚	476909	1

Χαρακτηριστικά: εξασφαλίζει βαθμό προστασίας IP67 όταν δεν χρησιμοποιείται το φις.



Σειρά ALUMAX
Ευθύγραμμα αρσενικά φις από
 κράμα αλουμινίου για υψηλό
 αμπεράζ 50-60Hz
IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. ΠΙΛΟΤΙΚΩΝ ΕΠΙΛΟΓΩΝ (mm ²)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
250	3P+⏚	2x10	750530	1
	3P+N+⏚	2x6	750550	1
320	3P+N+⏚	2x6	750650	1
400	3P+N+⏚	2x6	750750	1

Σημείωση: κατόπιν παραγγελίας έως 660Α.



Σειρά ALUMAX
Ευθύγραμμες αρσενικές
πρίζες
πίνακα από κράμα αλουμινίου
 για υψηλό αμπεράζ
 50-60Hz **IP67**

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. ΠΙΛΟΤΙΚΩΝ ΕΠΙΛΟΓΩΝ (mm ²)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
250	3P+⏚	2x10	751530	1
	3P+N+⏚	2x6	751550	1
320	3P+N+⏚	2x6	751650	1
400	3P+N+⏚	2x6	751750	1

Σημείωση: κατόπιν παραγγελίας έως 660Α.



Σειρά ALUMAX
Ευθύγραμμα θηλυκά φις από
 κράμα αλουμινίου για υψηλό
 αμπεράζ
 50-60Hz **IP67**

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. ΠΙΛΟΤΙΚΩΝ ΕΠΙΛΟΓΩΝ (mm ²)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
250	3P+⏚	2x10	760530	1
	3P+N+⏚	2x6	760550	1
320	3P+N+⏚	2x6	760650	1
400	3P+N+⏚	2x6	760750	1

Σημείωση: κατόπιν παραγγελίας έως 660Α.



Σειρά **ALUMAX**
Ευθύγραμμες θηλυκές πρίζες
πίνακα από κράμα αλουμινίου
για υψηλό αμπεράζ
50-60Hz IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. ΠΙΛΟΤΙΚΩΝ ΕΠΑΦΩΝ (mm ²)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
250	3P+⊥	2x10	761530	1
	3P+N+⊥	2x6	761550	1
320	3P+N+⊥	2x6	761650	1
400	3P+N+⊥	2x6	761750	1

Σημείωση: κατόπιν παραγγελίας έως 660A.



Σειρά **ALUPRES**
Στεγανό φιν με στοιχισμένους
πόλους τύπου FP υψηλής
απόδοσης, με σώμα
αλουμινίου
IP55

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΠΟΛΟΙ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
250	50-60Hz	500V	3P+⊥	427019	1

Χαρακτηριστικά: σώμα από επιχρωμιωμένο και βαμμένο αλουμίνιο. Αντοχή σε κρούση 30J (> IK10). Στυπιοθλίπτης Ø 2"1/4 με σύσφιξη από 39,5 mm έως 49,5 mm.

Συμπληρωματικά προϊόντα: επίτοιχη σταθερή πρίζα.



Σειρά **ALUPRES**
Επίτοιχη στεγανή πρίζα FP
με στοιχισμένους πόλους,
περίβλημα από αλουμίνιο
IP55

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΠΟΛΟΙ	ΤΥΠΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
250	50-60Hz	500V	3P+⊥	F5	421029	1

Χαρακτηριστικά: αντοχή σε κρούση 30J (>IK10).

Χρήσεις: χώροι με παρουσία μεγάλων φορτίων, όπως ορυχεία, λατομεία, αεροδρόμια, ναυπηγεία κλπ.





Σειρά CEE
Προστατευμένα ευθύγραμμα
φίς υψηλής απόδοσης
πολύ χαμηλής τάσης
IP44

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	24V	■	2P	-	477002*	10
	50-60Hz	42V	○	2P	12	477102*	1
32	50-60Hz	42V	○	2P	12	477105*	1

* Κατόπιν παραγγελίας.

Χαρακτηριστικά: επιπικελωμένα και στρογγυλεμένα βύσματα για ευκολότερη εισαγωγή. Είσοδος καλωδίου με βιδωτό στυπιοθλίπτη. Ακροδέκτες διπλής βίδας. Σώμα και λαβή μεγάλου πάχους (> IK 08) με αυτοκατάσβεση GWT:850°C - UL94:V2.

Χρήσεις: ιδιαίτερα κατάλληλα για συχνές χρήσεις σε περιβάλλον με συχνά χτυπήματα, κραδασμούς και κίνδυνο σύνθλιψης.



Σειρά CEE
Γωνιακές επίτοιχες πρίζες
90° προστατευμένες και
υψηλής απόδοσης πολύ
χαμηλής τάσης
IP44

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	24V	■	2P	-	471002*	1
	50-60Hz	42V	○	2P	12	471102*	1
32	50-60Hz	42V	○	2P	12	471105*	1

* Κατόπιν παραγγελίας.

Χαρακτηριστικά: εξωτερική είσοδος καλωδίου με βιδωτό στυπιοθλίπτη. Σώμα και καπάκι μεγάλου πάχους (> IK 08) με αυτοκατάσβεση GWT:850°C - UL94:V2.

Χρήσεις: κατάλληλα για επίτοιχη εγκατάσταση και τοποθέτηση σε μηχανήματα.



Σειρά MULTIPLAY
Στεγανά πολύπριζα
2 εξόδων με φίς
16A 50-60Hz
IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	230V	■	2P+⊥	6	752126	1
	50-60Hz	400V	■	3P+⊥	6	752136	1
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⊥	6	752146	1



Σειρά CEE
Προστατευμένα ευθύγραμμα
θηλυκά φίς υψηλής απόδοσης
πολύ χαμηλής τάσης
IP44

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	24V	■	2P	-	473002*	1
	50-60Hz	42V	○	2P	12	473102*	1
32	50-60Hz	42V	○	2P	12	473105*	1

* Κατόπιν παραγγελίας.



Σειρά CEE
Γωνιακές πρίζες πίνακος
προστατευμένες και υψηλής
απόδοσης πολύ χαμηλής τάσης
IP44

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	24V	■	2P	-	471062*	1
	50-60Hz	42V	○	2P	12	471162*	1
32	50-60Hz	42V	○	2P	12	471165*	1

* Κατόπιν παραγγελίας.

Εξοπλισμός: τιμούχες από ανθεκτικό στο χρόνο ελαστομερές.

Χαρακτηριστικά: στρογγυλεμένες υποδοχές για ευκολότερη εισαγωγή. Σώμα και καπάκι μεγάλου πάχους (> IK 08) με αυτοκατάσβεση GWT:850°C - UL94:V2.

Χρήσεις: κατάλληλα για συχνές χρήσεις σε περιβάλλον με χτυπήματα και κραδασμούς.



Σειρά MULTIPLAY
Στεγανά πολύπριζα 3 εξόδων
με φίς 16A/32A 50-60Hz
IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	230V	■	2P+⊥	6	753126	1
	50-60Hz	400V	■	3P+⊥	6	753136	1
	50-60Hz	400V	■	3P+N+⊥	6	753146	1
32	50-60Hz	400V	■	3P+⊥	6	753236	1

Βιομηχανικές αρσενικές πρίζες & φισ IEC60309 υψηλής ασφαλείας



Σειρά XCEE
Ευθύγραμμα αρσενικά φισ
υψηλής ασφαλείας
50-60Hz
IP66/IP67/IP68/IP69

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	230V	■	2P+⏚	6	760126	10
	400V	■	3P+⏚	6	760136	10
	400V	■	3P+N+⏚	6	760146	10
32	230V	■	2P+⏚	6	760226	1
	400V	■	3P+⏚	6	760236	5
	400V	■	3P+N+⏚	6	760246	5
63	230V	■	2P+⏚	6	760326	1
	400V	■	3P+⏚	6	760336	1
	400V	■	3P+N+⏚	6	760346	1
125	400V	■	3P+⏚	6	760436	1
	400V	■	3P+N+⏚	6	760446	1

Χαρακτηριστικά: τα αρσενικά φισ διαθέτουν δυνατότητα κλειδώματος, είτε μεμονωμένα είτε συνδεδεμένα με τις πρίζες, με τη χρήση λουκέτου με ελάχιστο πλάτος λαιμού 10,5 mm, ύψος 32 mm και μέγ. Ø σύρματος 3,5 mm.



Σειρά XCEE
Ευθύγραμμες αρσενικές πρίζες πίνακα υψηλής ασφαλείας 50-60Hz
IP66/IP67/IP68/IP69

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ (mm)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
16	230V	65x83	■	2P+⏚	6	762126
	400V	65x83	■	3P+⏚	6	762136
	400V	65x83	■	3P+N+⏚	6	762146
32	230V	65x83	■	2P+⏚	6	762226
	400V	65x83	■	3P+⏚	6	762236
	400V	100x108	■	3P+N+⏚	6	762246
63	400V	100x108	■	3P+⏚	6	762336
	400V	100x108	■	3P+N+⏚	6	762346
125	400V	114x114	■	3P+⏚	6	762436
	400V	114x114	■	3P+N+⏚	6	762446



Σειρά XCEE
Αρσενικές πρίζες πίνακα γωνίας 20° υψηλής ασφαλείας 50-60Hz
IP66/IP67/IP68/IP69

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ (mm)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
16	230V	65x83	■	2P+⏚	6	763126
	400V	65x83	■	3P+⏚	6	763136
	400V	65x83	■	3P+N+⏚	6	763146
32	230V	65x83	■	2P+⏚	6	763226
	400V	65x83	■	3P+⏚	6	763236
	400V	100x108	■	3P+N+⏚	6	763246
63	400V	100x108	■	3P+⏚	6	763336
	400V	100x108	■	3P+N+⏚	6	763346
125	400V	114x114	■	3P+⏚	6	763436
	400V	114x114	■	3P+N+⏚	6	763446



Σειρά XCEE
Επίτοιχες αρσενικές πρίζες 65° υψηλής ασφαλείας 50-60Hz
IP66/IP67/IP68/IP69

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	230V	■	2P+⏚	6	766126	1
	400V	■	3P+⏚	6	766136	1
	400V	■	3P+N+⏚	6	766146	1
32	230V	■	2P+⏚	6	766226	1
	400V	■	3P+⏚	6	766236	1
	400V	■	3P+N+⏚	6	766246	1
63	400V	■	3P+⏚	6	766336	1
	400V	■	3P+N+⏚	6	766346	1
125	400V	■	3P+⏚	6	766436	1
	400V	■	3P+N+⏚	6	766446	1

Χαρακτηριστικά: τα αρσενικά φισ διαθέτουν δυνατότητα κλειδώματος, είτε μεμονωμένα είτε συνδεδεμένα με τις πρίζες, με τη χρήση λουκέτου με ελάχιστο πλάτος λαιμού 10,5 mm, ύψος 32 mm και μέγ. Ø σύρματος 3,5 mm.

Βιομηχανικές θηλυκές πρίζες & φισ IEC60309 υψηλής ασφαλείας



Σειρά XCEE
Ευθύγραμμο θηλυκά φισ
υψηλής ασφαλείας
50-60Hz
IP66/IP67/IP68/IP69

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	230V	●	2P+⏚	6	770126	10
	400V	●	3P+⏚	6	770136	10
	400V	●	3P+N+⏚	6	770146	10
32	230V	●	2P+⏚	6	770226	1
	400V	●	3P+⏚	6	770236	5
	400V	●	3P+N+⏚	6	770246	5
63	230V	●	2P+⏚	6	770326	1
	400V	●	3P+⏚	6	770336	1
	400V	●	3P+N+⏚	6	770346	1
125	400V	●	3P+⏚	6	770436	1
	400V	●	3P+N+⏚	6	770446	1

Χαρακτηριστικά: τα θηλυκά φισ διαθέτουν δυνατότητα κλειδώματος, είτε μεμονωμένα είτε συνδεδεμένα με τις πρίζες, με τη χρήση λουκέτου με ελάχιστο πλάτος λαμού 10,5 mm, ύψος 32 mm και μέγ. \varnothing σύρματος 3,5 mm.



Σειρά XCEE
Ευθύγραμμες θηλυκές πρίζες
πίνακα υψηλής ασφαλείας
50-60Hz
IP66/IP67/IP68/IP69

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ (mm)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
16	230V	65x83	●	2P+⏚	6	772126
	400V	65x83	●	3P+⏚	6	772136
	400V	65x83	●	3P+N+⏚	6	772146
32	230V	65x83	●	2P+⏚	6	772226
	400V	65x83	●	3P+⏚	6	772236
	400V	100x108	●	3P+N+⏚	6	772246
63	230V	100x108	●	2P+⏚	6	772326
	400V	100x108	●	3P+⏚	6	772336
	400V	100x108	●	3P+N+⏚	6	772346
125	400V	114x114	●	3P+⏚	6	772436
	400V	114x114	●	3P+N+⏚	6	772446

Χαρακτηριστικά: οι θηλυκές πρίζες διαθέτουν δυνατότητα κλειδώματος, είτε μεμονωμένα είτε συνδεδεμένα με τις πρίζες, με τη χρήση λουκέτου με ελάχιστο πλάτος λαμού 10,5 mm, ύψος 32 mm και μέγ. \varnothing σύρματος 3,5 mm



Σειρά XCEE
Θηλυκές πρίζες πίνακα
γωνίας 20°
υψηλής ασφαλείας
50/60Hz
IP66/IP67/IP68/IP69

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	230V	●	2P+⏚	6	773126	10
	400V	●	3P+⏚	6	773136	10
	400V	●	3P+N+⏚	6	773146	10
32	230V	●	2P+⏚	6	773226	1
	400V	●	3P+⏚	6	773236	5
	400V	●	3P+N+⏚	6	773246	5
63	230V	●	2P+⏚	6	773326	1
	400V	●	3P+⏚	6	773336	1
	400V	●	3P+N+⏚	6	773346	1
125	400V	●	3P+⏚	6	773436	1
	400V	●	3P+N+⏚	6	773446	1

Χαρακτηριστικά: τα θηλυκά φισ διαθέτουν δυνατότητα κλειδώματος, είτε μεμονωμένα είτε συνδεδεμένα με τις πρίζες, με τη χρήση λουκέτου με ελάχιστο πλάτος λαμού 10,5 mm, ύψος 32 mm και μέγ. \varnothing σύρματος 3,5 mm



Σειρά XCEE
Επίτοιχες θηλυκές πρίζες
γωνίας 65°
υψηλής ασφαλείας
50/60Hz
IP66/IP67/IP68/IP69

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ (mm)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
16	230V	65x83	●	2P+⏚	6	776126
	400V	65x83	●	3P+⏚	6	776136
	400V	65x83	●	3P+N+⏚	6	776146
32	230V	65x83	●	2P+⏚	6	776226
	400V	65x83	●	3P+⏚	6	776236
	400V	100x108	●	3P+N+⏚	6	776246
63	230V	100x108	●	2P+⏚	6	776326
	400V	100x108	●	3P+⏚	6	776336
	400V	100x108	●	3P+N+⏚	6	776346
125	400V	114x114	●	3P+⏚	6	776436
	400V	114x114	●	3P+N+⏚	6	776446

Χαρακτηριστικά: οι θηλυκές πρίζες διαθέτουν δυνατότητα κλειδώματος, είτε μεμονωμένα είτε συνδεδεμένα με τις πρίζες, με τη χρήση λουκέτου με ελάχιστο πλάτος λαμού 10,5 mm, ύψος 32 mm και μέγ. \varnothing σύρματος 3,5 mm

Βιομηχανικές θυλυκές πρίζες & φις IEC60309 υψηλής ασφαλείας με αποζεύκτη



Σειρά XCEE /ROTOR
Ευθύγραμμα θηλυκά φις με αποζεύκτη ασφαλείας 50-60Hz IP66/IP67/IP69

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	230V	●	2P+⊥	6	410126	1
	400V	●	3P+⊥	6	410136	1
	400V	●	3P+N+⊥	6	410146	1
32	230V	●	2P+⊥	6	410226	1
	400V	●	3P+⊥	6	410236	1
	400V	●	3P+N+⊥	6	410246	1

Χαρακτηριστικά: θηλυκά φις με αποζεύκτη και δυνατότητα κλειδώματος σε θέση 0 και 1 με λουκέτο κωδικός 419000. Τα θηλυκά φις διαθέτουν δυνατότητα κλειδώματος, είτε μεμονωμένα είτε συνδεδεμένα με τις πρίζες, με τη χρήση λουκέτου με ελάχιστο πλάτος λαιμού 10,5 mm, ύψος 32 mm και μέγ. Ø σύρματος 3,5 mm.



Σειρά XCEE /ROTOR
Θηλυκές πρίζες πίνακα γωνίας 20° με περιστροφικό αποζεύκτη ασφαλείας 50-60Hz IP66/IP67/IP69

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ (mm)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
16	230V	65x83	●	2P+⊥	6	413126
	400V	65x83	●	3P+⊥	6	413136
	400V	65x83	●	3P+N+⊥	6	413146
32	230V	65x83	●	2P+⊥	6	413226
	400V	65x83	●	3P+⊥	6	413236
	400V	100x108	●	3P+N+⊥	6	413246



Σειρά XCEE /ROTOR
Ευθύγραμμες θηλυκές πρίζες πίνακα με περιστροφικό αποζεύκτη ασφαλείας 50-60Hz IP66/IP67/IP69

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ (mm)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
16	230V	65x83	●	2P+⊥	6	412126
	400V	65x83	●	3P+⊥	6	412136
	400V	65x83	●	3P+N+⊥	6	412146
32	230V	65x83	●	2P+⊥	6	412226
	400V	65x83	●	3P+⊥	6	412236
	400V	100x108	●	3P+N+⊥	6	412246



Σειρά XCEE /ROTOR
Επίτοιχες θηλυκές πρίζες 65° με περιστροφικό αποζεύκτη ασφαλείας 50-60Hz IP66/IP67/IP68/IP69

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	230V	●	2P+⊥	6	416126	1
	400V	●	3P+⊥	6	416136	1
	400V	●	3P+N+⊥	6	416146	1
32	230V	●	2P+⊥	6	416226	1
	400V	●	3P+⊥	6	416236	1
	400V	●	3P+N+⊥	6	416246	1

Κοινά χαρακτηριστικά: θηλυκές πρίζες με αποζεύκτη και δυνατότητα κλειδώματος σε θέση 0 και 1 με λουκέτο κωδικός 419000. Οι θηλυκές πρίζες διαθέτουν δυνατότητα κλειδώματος, είτε μεμονωμένα είτε συνδεδεμένες με τα φις, με τη χρήση λουκέτου με ελάχιστο πλάτος λαιμού 10,5 mm, ύψος 32 mm και μέγ. Ø σύρματος 3,5 mm

Πριζοδιακόπτες με μανδάλωση



Σειρά topTER
Πριζοδιακόπτες με μανδάλωση για εγκατάσταση σε πίνακα IP44

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (A)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	230V	●	2P+⊥	6	492126	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊥	6	492136	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊥	6	492146	1
32	50-60Hz	400V	●	2P+⊥	6	492226	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊥	6	492236	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊥	6	492246	1



Σειρά topTER
Πριζοδιακόπτες με μανδάλωση για εγκατάσταση σε πίνακα IP66/IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (A)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	230V	●	2P+⊥	6	491126	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊥	6	491136	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊥	6	491146	1
32	50-60Hz	230V	●	2P+⊥	6	491226	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊥	6	491236	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊥	6	491246	1

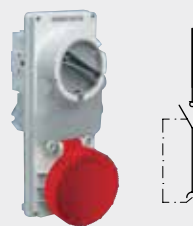
Εξοπλισμός: 4 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα ή σε κουτί.
Χαρακτηριστικά: διακόπτης με δυνατότητα κλειδώματος σε ανοικτή ή κλειστή θέση με λουκέτο μέγ. Ø 3 mm. Δυνατότητα για 2 βοηθητικές επαφές σήμανσης συνδεδεμένου φις.



Σειρά topTER
Επίτιχο κουτί βάσης IP66/IP67

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΓΙΑ ΠΡΙΖΕΣ ΤΥΠΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
108x260	topTER με μανδάλωση	579710	1

Εξοπλισμός: σακουλάκι με πώματα καλύψεως κοχλιών.
Χαρακτηριστικά: λεία τοιχώματα με έτοιμα σημεία διάτρησης



Σειρά topTER
Πριζοδιακόπτες με μανδάλωση για εγκατάσταση σε πίνακα IP65



ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (A)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
63	50-60Hz	400V	~	3P+⊥	6	481336	1
	50-60Hz	400V	~	3P+N+⊥	6	481346	1



Σειρά topTER
Επίτιχο κουτιά βάσης για πριζοδιακόπτες με μανδάλωση 63A IP55

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΓΙΑ ΠΡΙΖΕΣ ΤΥΠΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
115x290	topTER με μανδάλωση 63A	579400	1

Εξοπλισμός: σακουλάκι με πώματα καλύψεως κοχλιών.
Χαρακτηριστικά: λεία τοιχώματα με έτοιμα σημεία διάτρησης.



Εργοταξιακοί πίνακες



Σειρά topTER
Στεγανοί πίνακες με διαφανή πόρτα υψηλής χωρητικότητας για επίτοιχη εγκατάσταση σταθερών πριζών **IP66**

	ΣΧΗΜΑ	ΑΡ. ΠΡΙΖΩΝ	ΜΕΓ ΑΡΙΘ. ΦΛΑΝΤΖΩΝ 65x83	ΜΕΓ ΑΡΙΘ. ΦΛΑΝΤΖΩΝ 88x100	ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
5 ΣΤΟΙΧΕΙΑ		2	2	2	122 x 452	579822	1
5 ΣΤΟΙΧΕΙΑ		3	3	1	122 x 452	579823	1
10 ΣΤΟΙΧΕΙΑ		4	4	4	239 x 456	579824	1
16 ΣΤΟΙΧΕΙΑ		6	6	6	350 x 456	579826	1
22 ΣΤΟΙΧΕΙΑ		8	8	8	461 x 456	579828	1

Εξοπλισμός: σετ οδηγού DIN με ρυθμιζόμενα στηρίγματα. Καρφιά ρόκα. Πώματα καλύψεως κοχλιών για διπλή μόνωση. Στοιχειακά καλύμματα.

Σετ μεντεσέδων για άνοιγμα πόρτας.

1 φλάντζα στεγάνωσης κωδ. 579824

2 φλάντζες στεγάνωσης κωδ. 579826

2 φλάντζες στεγάνωσης κωδ. 579828

Χαρακτηριστικά: στοιχειακή πόρτα με λουκέτο. Δυνατότητα σύνδεσης σε οριζόντια και κάθετη θέση. Δυνατότητα προσωρινής στερέωσης. Ο κωδικός 579823 μπορεί να δεχτεί 2 πρίζες φλάντζας 65x83mm + 1 πρίζα φλάντζας 88x100mm.



Σειρά topTER
Φλάντζες στεγάνωσης πρόσθετων ανοιγμάτων **IP66/IP67**

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ (mm)	ΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΗΜΑ ΠΡΙΖΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΜΧ.
88x100	βιομηχανικές IP44 και IP66/IP67	579842	1
65x83	βιομηχανικές IP44 και IP66/IP67	579843	1

Εξοπλισμός: σακουλάκι με 4 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα.
Χρήσεις: επιτρέπει το τάπωμα περιβλημάτων για μη χρησιμοποιούμενες πρίζες.



Σειρά topTER
Στεγανοί πίνακες με διαφανή πόρτα υψηλής χωρητικότητας για επίτοιχη εγκατάσταση σταθερών πριζών **IP66** και μια πρίζα 63A

	ΣΧΗΜΑ	ΑΡ. ΠΡΙΖΩΝ	ΜΕΓ ΑΡΙΘ. ΦΛΑΝΤΖΩΝ 65x83	ΜΕΓ ΑΡΙΘ. ΦΛΑΝΤΖΩΝ 88x100	ΜΕΓ ΑΡΙΘ. ΦΛΑΝΤΖΩΝ 100x100	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
		3	2	1	1	579863	1
		5	4	2	1	579865	1



Κυτίο για φλάντζα
μιας θέσης
IP66/IP67

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΑΡ. ΕΓΚΑΘ. ΣΥΣΚΕΥΩΝ	ΜΕΓ. ΑΡ. ΜΕ ΦΛΑΝΤΖΑ 65x83	ΜΕΓ. ΑΡ. ΜΕ ΦΛΑΝΤΖΑ 88x100	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
84x100	1	1	-	579750	1
106x128	1	-	1	579751	1



Κουτιά βάσης για επίτοιχη
τοποθέτηση σταθερών
πριζών και στεγανών
περιβλημάτων
IP55

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΑΡ. ΕΓΚΑΘ. ΣΥΣΚΕΥΩΝ	ΜΕΓ. ΑΡ. ΜΕ ΦΛΑΝΤΖΑ 65x83	ΜΕΓ. ΑΡ. ΜΕ ΦΛΑΝΤΖΑ 88x100	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
103x206	2	2	1	579702	1
116x291	3	3	1	579703	1



Σειρά JANUS
Κενός πίνακας για τη δημιουργία καλωδιωμένων πινάκων με έως 4 πριζοδιακόπτες με μανδάλωση ή 8 σταθερές πρίζες

ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΠΛΕΥΡΑ Α	ΠΛΕΥΡΑ Β	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
329x572x325	12 στοιχεία	αδιαφανής	634100

Εξοπλισμός: σακουλάκι με 4 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα.

Υλικά για εργοταξιακούς πίνακες



Σειρά topTER
Πρίζα πίνακα οικιακής χρήσης διεθνών προτύπων IP54 με φλάντζα 50x50

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΟΝΟΜ. ΤΑΣΗ	ΠΡΟΤΥΠΟ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ (mm)	ΧΩΡΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	250V	DIN49440	50x50	Γερμανία	579845	10



Σειρά topTER
Φλάντζα σχεδιασμένη για τοποθέτηση μιας πρίζας πίνακα με φλάντζα 50x50

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ (mm)	ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΜΕΝΕΣ ΠΡΙΖΕΣ	ΑΠΟΣΤ. ΚΕΝΤΡΩΝ ΟΠΩΝ ΣΤΗΡΙΞΗΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
65x83	πίνακα με φλάντζα 50x50	38x38	579848	1

Εξοπλισμός: σακουλάκι με 4 ανοξειδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα.



Σειρά topTER
Προστατευμένες σταθερές γωνιακές πρίζες για εγκατάσταση σε πίνακα IP44

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	230V	65 x 83	●	2P+⊥	6	488126	10
	50-60Hz	400V	65 x 83	●	3P+⊥	6	488136	10
	50-60Hz	400V	88 x 100	●	3P+N+⊥	6	488146	10
32	50-60Hz	230V	88 x 100	●	2P+⊥	6	488226	5
	50-60Hz	400V	88 x 100	●	3P+⊥	6	488236	5
	50-60Hz	400V	88 x 100	●	3P+N+⊥	6	488246	5

Χαρακτηριστικά: δυνατότητα για βοηθητική επαφή σήμανσης συνδεδεμένου φις ενισχυμένες φλάντζες με νεύρα ενιαία φλάντζα πριζών 16A 2P+⊥ και 3P+⊥ διαστάσεων 65x83 mm ενιαία φλάντζα πριζών 16A 3P+N+⊥ 32A διαστάσεων 88x100 mm



Σειρά topTER
Κάλυμα 2 στοιχείων IP66

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΕΓΕΘΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
Κάλυμα για πρίζα σούκο 2P+⊥ 10/16A 230V	65 x 83	579847	10

Σημειώσεις: ο κωδικός 579840 σχηματίζεται με τους κωδ. 579847 + 630052.



Σειρά topTER
Πρίζα σούκο μηχανισμός

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΕΓΕΘΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ (mm)	ΒΗΜΑ	ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
πρίζα σούκο 2P+⊥ 10/16A 230V μηχανισμός	65 x 83	19	P30/P17	630052	8
Διακόπτης/μπουτόν				630030	20



Σειρά topTER
Στεγανό περίβλημα με συνδεδεμένο φις για εγκατάσταση σε πίνακα πριζών σούκο domoTER IP66

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ (mm)	ΑΡ. ΕΓΚΑΘΙΣΤΩΜΕΝΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
65 x 83	2	579860	1

Συμπληρωματικά προϊόντα: Για μηχανισμούς οικιακής χρήσης βλ. γενικό κατάλογο Palazzoli



Σειρά MULTIPLAY
Αντάπτορας με αρσενικό φις 16A 60-60Hz IEC 60309 IP44 και πρίζα σούκο 16A

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΤΑΣΗ ΧΡΗΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΠΛΕΥΡΑ ΠΡΙΖΑΣ ΣΟΥΚΟ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	230V	2P+⊥	6	1 πρίζα σούκο P30	740001	10



Σειρά topTER
Στεγανές γωνιακές σταθερές πρίζες για εγκατάσταση σε πίνακα IP66/IP67

ΟΝΟΜ. ΡΕΥΜΑ (Α)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	50-60Hz	230V	65 x 83	●	2P+⊥	6	489126	10
	50-60Hz	400V	65 x 83	●	3P+⊥	6	489136	10
	50-60Hz	400V	88 x 100	●	3P+N+⊥	6	489146	10
32	50-60Hz	230V	88 x 100	●	2P+⊥	6	489226	5
	50-60Hz	400V	88 x 100	●	3P+⊥	6	489236	5
	50-60Hz	400V	88 x 100	●	3P+N+⊥	6	489246	5
63	50-60Hz	400V	88 x 100	●	3P+⊥	6	489336	1
	50-60Hz	400V	88 x 100	●	3P+N+⊥	6	489346	1

Χαρακτηριστικά: δυνατότητα για βοηθητική επαφή σήμανσης συνδεδεμένου φις ενισχυμένες φλάντζες με νεύρα ενιαία φλάντζα πριζών 16A 2P+⊥ και 3P+⊥ διαστάσεων 65x83 mm ενιαία φλάντζα πριζών 16A 3P+N+⊥ 32A διαστάσεων 88x100 mm.

Πίνακες από πολυεστέρα με ίνες υάλου (GRP)



Σειρά TAIS CUBE
Πίνακες από πολυεστέρα
(GRP) ECOSAFE με **αδιαφανή**
πόρτα
IP66 – ΚΛΑΣΗ II

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
1	260x305x160	200x250x100	550001	1
2	340x430x180	280x375x120	550002	1
3	450x505x220	390x450x160	550003	1
4	450x655x220	390x600x160	550004	1
5	560x655x260	500x600x200	550005	1
6	630x810x300	570x750x235	550006	1
7	850x1060x350	790x1000x290	550007	1



Σειρά TAIS CUBE
Πίνακες από πολυεστέρα
(GRP) ECOSAFE με **διαφανή**
πόρτα
IP66 – Κλάση II

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (MM)	ΑΡ. ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ EN50022	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
1	260x305x160	–	550031	1
2	340x430x180	36 (3x12)	550032	1
3	450x505x220	54 (3x12)	550033	1
4	450x655x220	72 (4x18)	550034	1
5	560x655x260	96 (4x24)	550035	1
6	630x810x300	140 (5x28)	550036	1
7	850x1060x350	200 (5x40)	550037	1

κ.ε = κατοπιν ερώτησης



Σειρά TAIS CUBE
Πλαίσιο ταχείας τοποθέτησης
για εγκατάσταση στοιχειακών
εξαρτημάτων

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΑΡ. ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΛΑΙΣΙΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
2	3	550562	1
3	3	550563	1
4-5	4	550564	1
6	5	550566	1
7	5	550567	1



Σειρά TAIS CUBE
Πλαίσια με παράθυρο
και ράγα EN50022 για
στοιχειακούς μηχανισμούς

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΥΨΟΣ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (mm)	ΑΡ. ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ EN50022	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
2	125	12	550522	1
3-4	150	18	550523	1
5	150	24	550525	1
6	150	28	550526	1
7	200	40	550527	1



Σειρά TAIS CUBE
Αδιαφανή πλαίσια μονού
ύψους

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
2		550542	1
3-4		550543	1
5		550545	1
6		550546	1
7		550547	1



Σειρά TAIS CUBE
Αδιαφανή πλαίσια διπλού
ύψους

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
2		550552	1
3-4		550553	1
5		550555	1
6		550556	1
7		550557	1



Σειρά TAIS CUBE
Ράγα EN50022 για πλαίσιο
τοποθέτησης

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΑΡ. ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ EN50022	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
2	12	550582	1
3-4	18	550583	1
5	24	550585	1
6	28	550586	1
7	40	550587	1



Σειρά TAIS CUBE
Βάσεις στήριξης από χάλυβα
15/10mm

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΡΦΕΛΙΜΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
1	180x240	550601	1
2	260x370	550602	1
3	370x445	550603	1
4	370x595	550604	1
5	475x595	550605	1
6	550x745	550606	1
7	765x995	550607	1



Σειρά TAIS CUBE
Σετ 4 ορθοστατών για
επίτοιχη στερέωση

ΥΛΙΚΟ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
Γαλβανισμένος χάλυβας	550640	1
Ανοξείδωτος χάλυβας	550641	1



Σειρά TAIS CUBE
Βάσεις στήριξης από
πολυεστέρα (GRP)

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΡΦΕΛΙΜΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
1	180x240	550621	1
2	260x370	550622	1
3	370x445	550623	1
4	370x595	550624	1
5	475x595	550625	1
6	550x745	550626	1



Σειρά TAIS CUBE
Κλειδαριά ασφαλείας με
χερούλι από ενισχυμένο
πολυμερές

ΥΛΙΚΟ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
Χάλυβας	550680	1



Σειρά TAIS CUBE
Εσωτερικές πόρτες από
πολυεστέρα (GRP)

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΡΦΕΛΙΜΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
2	280x375	550502	1
3	388x450	550503	1
4	388x600	550504	1
5	496x600	550505	1
6	568x750	550506	1
7	784x1000	550507	1

Κουτιά αλουμινίου



Σειρά **UNIBOX**
Κουτιά διακλάδωσης και
κουτιά γενικής χρήσης από
αλουμίνιο
IP66/IP67

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)		ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
	ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ		
Κουτί UNI B9	100x100x59	88x88x44	520009	1
Κουτί UNI B11	140x115x60	128x103x46	520011	1
Κουτί UNI B12	166x141x64	153x128x49	520012	1
Κουτί UNI B14	192x168x80	176x152x65	520014	1
Κουτί UNI B19	253x217x93	236x201x75	520019	1
Κουτί UNI B20	314x264x122	292x243x104	520020	1
Κουτί UNI B21	410x315x150	386x291x126	520021	1

Εξοπλισμός: 4 σετ για στερέωση καπακιού στις υποδοχές του κουτιού. 2 σετ για τοποθέτηση ακροδέκτη γείωσης.

Χαρακτηριστικά: καλύμματα με μη αποσπώμενες βίδες από ανοξείδωτο χάλυβα. Κουτί σχεδιασμένο για στερέωση ράγας DIN σε οριζόντια ή κάθετη θέση με αυτοκοχλιούμενες βίδες M4x6. Ράγα DIN Palazzoli με δυνατότητα διαγώνιας τοποθέτησης στα στηρίγματα.



Σειρά **UNIBOX**
Βάσεις στήριξης από
γαλβανισμένο χάλυβα για
κουτιά UNIBOX

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
για κουτί UNI B11	119x78	522011	1
για κουτί UNI B12	132x108	522012	1
για κουτί UNI B14	165x125	522014	1
για κουτί UNI B19	200x165	522019	1
για κουτί UNI B20	250x210	522020	1
για κουτί UNI B21	345x257	522021	1

Εξοπλισμός: 4 σετ για στερέωση στις υποδοχές του κουτιού. 2 σετ για τοποθέτηση ακροδέκτη γείωσης.



Σειρά **ALUPRES**
Κουτιά στεγανά αλουμινίου
με δυνατότητα σύνθεσης
και βάσεις στήριξης από
γαλβανισμένο έλασμα
IP67

ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
92x92x42	511110	1
125x125x63	511210	5
185x125x63	511220	1
155x155x63	521210	1
185x185x95	511310	1
252x185x95	511320	1
315x252x140	511420	1

Εξοπλισμός: βίδες γείωσης εντός και εκτός κουτιού. Κωδ. 511110 χωρίς βάσεις στήριξης.

Χαρακτηριστικά: κουτί μεγέθους 155x155 και άνω IP55.



Σειρά **UNIBOX**
Ράγες DIN EN50022 για
κουτιά UNIBOX

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
για κουτί UNI B9	521009	1
για κουτί UNI B11	521011	1
για κουτί UNI B12	521012	1
για κουτί UNI B14	521014	1
για κουτί UNI B19	521019	1
για κουτί UNI B20	521020	1
για κουτί UNI B21	521021	1

Εξοπλισμός: 2 σετ για στερέωση στις υποδοχές του κουτιού.

Κουτιά από πολυεστέρα



Σειρά TAIS
Στεγανά αδιαφανή κουτιά με κάλυμμα χαμηλού προφίλ, από πολυεστέρα (GRP) IP67

ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΥΨΟΣ ΚΟΥΤΙΟΥ (mm)	ΥΨΟΣ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
92x92	50	18	532035	5
125x92	50	18	532045	1
185x92	50	18	532055	1
125x125	75	25	532116	1
185x125	75	25	532117	1
250x125	75	25	532118	1

Χαρακτηριστικά: καλύμματα με μη αποσπώμενες βίδες από ανοξείδωτο χάλυβα.

Συμπληρωματικά προϊόντα: στυπιοθλίπτες



Σειρά TAIS
Στεγανά αδιαφανή κουτιά με κάλυμμα χαμηλού προφίλ, από πολυεστέρα (GRP) IP68



ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΥΨΟΣ ΚΟΥΤΙΟΥ (mm)	ΥΨΟΣ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
92x92	50	18	538035	1
125x92	50	18	538045	1
185x92	50	18	538055	1
125x125	75	25	538116	1
185x125	75	25	538117	1
250x125	75	25	538118	1

Χαρακτηριστικά: καλύμματα με μη αποσπώμενες βίδες από ανοξείδωτο χάλυβα.

Συμπληρωματικά προϊόντα: στυπιοθλίπτες.



Σειρά TAIS
Στεγανά αδιαφανή κουτιά με κάλυμμα υψηλού προφίλ, από πολυεστέρα (GRP) IP67

ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΥΨΟΣ ΚΟΥΤΙΟΥ (mm)	ΥΨΟΣ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
92x92	50	50	532005	1
125x92	50	50	532006	1
185x92	50	50	532015	1
125x125	75	50	532016	1
185x125	75	50	532017	1
250x125	75	50	532018	1

Χαρακτηριστικά: καλύμματα με μη αποσπώμενες βίδες από ανοξείδωτο χάλυβα. Το μεγάλο ύψος επιτρέπει την τοποθέτηση μηχανισμών χειρισμού.

Συμπληρωματικά προϊόντα: στυπιοθλίπτες



Σειρά TAIS
Στεγανά αδιαφανή κουτιά με κάλυμμα υψηλού προφίλ, από πολυεστέρα (GRP) IP68



ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΥΨΟΣ ΚΟΥΤΙΟΥ (mm)	ΥΨΟΣ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
92x92	50	50	538005	1
125x92	50	50	538006	1
185x92	50	50	538015	1
125x125	75	50	538016	1
185x125	75	50	538017	1
250x125	75	50	538018	1

Χαρακτηριστικά: καλύμματα με μη αποσπώμενες βίδες από ανοξείδωτο χάλυβα. Το μεγάλο ύψος επιτρέπει την τοποθέτηση μηχανισμών χειρισμού.

Συμπληρωματικά προϊόντα: στυπιοθλίπτες



Σειρά TAIS
Βάσεις στήριξης από αντιδιαβρωτικό γαλβανισμένο χάλυβα για στεγανά κουτιά.

ΓΙΑ ΚΟΥΤΙΑ ΜΕΓΕΘΟΥΣ	ΓΙΑ ΚΟΥΤΙΑ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
125x125	532016, 532116, 532346, 538016 538116, 532016EX, 532116EX	532716	1
185x125	532017, 532117, 532667, 532677, 538017 538117, 532017EX, 532117EX, 532667EX	532717	1
250x125	532018, 532118, 532618, 532628 532638, 532648, 538018, 538118 532018EX, 532118EX, 532628EX	532718	1

Χρήσεις: για στερέωση κλεμμών ή μη στοιχειακών μηχανισμών.



Σειρά ALUPRES
Στεγανά κουτιά από αλουμίνιο με αδιαφανή τοιχώματα IP67

ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
92x92x66	150006	1
125x125x73	150016	1
155x155x73	150026	1

Εξοπλισμός: βίδες γείωσης εντός και εκτός κουτιού.
Χαρακτηριστικά: καπάκια μεγέθους 155x155 IP55.



Σειρά ALUPRES
Αδιαφανή καπάκια υψηλού προφίλ για σύνθεση στεγανών κουτιών από αλουμίνιο IP67

ΓΙΑ ΚΟΥΤΙ ΜΕΓΕΘΟΥΣ (mm)	ΥΨΟΣ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
92x92	35	515112	1
125x125	50	515214	1
185x125	50	515224	1
185x185	50	515313	1
252x185	57	515323	1
315x252	53	515423	1

Εξοπλισμός: με τσιμούχες ανθεκτικές στο χρόνο και μη αποσπώμενες βίδες από ανοξείδωτο χάλυβα.

Χαρακτηριστικά: το μεγάλο ύψος του καπακιού το καθιστά κατάλληλο για τοποθέτηση διακοπών κλειστού τύπου. Καπάκια μεγέθους 155x155 και άνω IP55.



Σειρά ALARM
Στεγανές σειρήνες παλλόμενου διαφράγματος παρατεταμένης λειτουργίας σε κουτί από αλουμίνιο IP66

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	ΗΧΗΤΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΣΕ 1 Μ (DB)	ΙΣΧΥΣ (VA)	ΤΥΠΟΣ ΤΑΠΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
24V~	50/60Hz	107/105	αρχική 60VA σε λειτουργία 25VA	M20	900453	1
110V~	50/60Hz	107/105	αρχική 60VA σε λειτουργία 25VA	M20	900463	1
230V~	50/60Hz	107/105	αρχική 60VA σε λειτουργία 25VA	M20	900473	1

Εξοπλισμός: κλέμμα από πολυεστέρα (GRP).
Χαρακτηριστικά: παρατεταμένη λειτουργία με παύση 1h ανά 4h.
Συμπληρωματικά προϊόντα: στυπιοθλίπτες



Σειρά ALUPRES
Αδιαφανή καπάκια χαμηλού προφίλ για σύνθεση στεγανών κουτιών από αλουμίνιο IP67

ΓΙΑ ΚΟΥΤΙ ΜΕΓΕΘΟΥΣ (mm)	ΥΨΟΣ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
92x92	23	515111	1
125x125	10	515200	1
185x125	25	515221	1
155x155	10	525200	1
185x185	10	515300	1

Εξοπλισμός: με τσιμούχες ανθεκτικές στο χρόνο και μη αποσπώμενες βίδες από ανοξείδωτο χάλυβα.

Χαρακτηριστικά: καπάκια μεγέθους 155x155 και άνω IP55.

Μικροί διακόπτες και πρίζες σε στοιχειακά κουτιά



Σειρά TAIS-MIGNON
Επίτοιχοι διακόπτες σε στεγανό κουτί από πολυεστέρα (GRP) IP67

ΠΟΛΟΙ	ΤΥΠΟΣ ΟΠΩΝ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΟΥΤΙΟΥ (mm)	ΕΙΣΟΔΟΙ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ/ΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
1P	M20	62x80x48	M20	16A 250V~ 10A 400V~	202271	10
1P	M16 M16	62x80x48	M16	16A 250V~ 10A 400V~	202261	1
2P	M16 M16	62x80x48	M16	16A 250V~ 10A 400V~	202262	10
2P	M20	62x80x48	M20	16A 250V~ 10A 400V~	202282	10
3P	M20	62x80x48	M20	16A 400V~	202283	10

Χαρακτηριστικά: Κωδ.202271 με δυνατότητα χρήσης δύο αντικριστών εισόδων. Κωδ.202283 με επαφές διπλής διακοπής.



Σειρά TAIS-MIGNON
Επίτοιχοι διακόπτες αλέ-ρετούρ σε στεγανό κουτί από πολυεστέρα (GRP) IP67

ΠΟΛΟΙ	ΤΥΠΟΣ ΟΠΩΝ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΟΥΤΙΟΥ (mm)	ΕΙΣΟΔΟΙ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ/ΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
1P	M20	62x80x48	M20	16A 250V~ 10A 400V~	202276	10
1P	M16 M16	62x80x48	M16	16A 250V~ 10A 400V~	202266	1

Χαρακτηριστικά: κωδ. 202276 με δυνατότητα χρήσης δύο αντικριστών εισόδων.



Σειρά TAIS-MIGNON
Επίτοιχοι επιλογικοί διακόπτες σε στεγανό κουτί από πολυεστέρα (GRP) IP67

ΠΟΛΟΙ	ΤΥΠΟΣ ΟΠΩΝ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΟΥΤΙΟΥ (mm)	ΕΙΣΟΔΟΙ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ/ΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
1P	M20	62x80x48	M20	16A 250V~ 10A 400V~	202275	1
1P	M16 M16	62x80x48	M16	16A 250V~ 10A 400V~	202265	1

Χαρακτηριστικά: κωδ.202275 με δυνατότητα χρήσης δύο αντικριστών εισόδων. Αφαιρώντας το πίσω τζάμπερ, ο μηχανισμός μετατρέπεται σε διπλό μονοπολικό διακόπτη.



Σειρά TAIS-MIGNON
Επίτοιχες πρίζες σε προστατευμένο κουτί από πολυεστέρα (GRP) 250V~ IP44

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ ΟΠΩΝ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΟΥΤΙΟΥ (mm)	ΕΙΣΟΔΟΙ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
2P+T 10/16A UNEL τύπου σούκο (με πλευρική γείωση) βήμα 19mm	M20	62x80x65	M20	431237	10

Χαρακτηριστικά: δυνατότητα χρήσης δύο αντικριστών εισόδων.



Σειρά RONDÓ
Επίτοιχοι στεγανοί
διακόπτες από αλουμίνιο
IP55

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΙΣΟΔΟΙ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ/ΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
1P	1 x M20	16A 250V~ 10A 400V~	201151	1
2P	1 x M20	16A 250V~ 10A 400V~	201152	1
2P	2 x M20	16A 250V~ 10A 400V~	201162	1

Εξοπλισμός: βίδες γείωσης εντός και εκτός κουτιού.
Συμπληρωματικά προϊόντα: στυπιοθλίπτες



Σειρά RONDÓ
Επίτοιχα κουτιά
διακλάδωσης από αλουμίνιο
IP54

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ (mm)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
Ø 62	2 x M20	112020	1
Ø 62	3 x M20	112030	10
Ø 62	4 x M20	112040	1
Ø 82	2 x M25	113020	1
Ø 82	3 x M25	113030	10
Ø 82	4 x M25	113040	1

Εξοπλισμός: βίδες γείωσης εντός και εκτός κουτιού.
Συμπληρωματικά προϊόντα: κλέμμες διακλάδωσης: κωδ. 112094 για κουτιά Ø 62mm, κωδ. 113094 για κουτιά Ø 82mm. στυπιοθλίπτες



Σειρά RONDÓ
Επίτοιχοι στεγανοί
διακόπτες αλέ-ρετούρ
από αλουμίνιο
IP55

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΙΣΟΔΟΙ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ/ΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
1P	1 x M20	16A 250V~ 10A 400V~	201156	1
1P	2 x M20	16A 250V~ 10A 400V~	201166	1

Εξοπλισμός: βίδες γείωσης εντός και εκτός κουτιού.
Συμπληρωματικά προϊόντα: στυπιοθλίπτες



Σειρά RONDÓ
Επίτοιχος στεγανός
επιλογικός διακόπτης
από αλουμίνιο
IP55

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΙΣΟΔΟΙ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ/ΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
1P	1 x M20	16A 250V~ 10A 400V~	201155	1

Εξοπλισμός: βίδες γείωσης εντός και εκτός κουτιού.
Χαρακτηριστικά: αφαιρώντας το πίσω τζάμπερ, ο μηχανισμός μετατρέπεται σε διπλό μονοπολικό διακόπτη.
Συμπληρωματικά προϊόντα: στυπιοθλίπτες

Φωτισμός

ΚΑΙΝΟΤΟΜΟΣ
ΚΑΙ ΑΠΛΟΣ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ

paiazzoli

Προβολείς
LED



Σειρά TIGUA
Προβολείς LED
συμμετρικής ανοιχτής
δέσμης
IP66, 81°

ΙΣΧΥΣ (W)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ (LM) FLUX	NET (LM) FLUX	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
48	7002	5835	837011
95	14.004	11.670	837012
130	19.369	16.141	837023
140	21.958	18.298	837024
188	27.480	22.900	837025



Σειρά TIGUA
Προβολείς LED
συμμετρικής στενής
δέσμης
IP66, 36°

ΙΣΧΥΣ (W)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ (LM) FLUX	NET (LM) FLUX	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
48	7002	5835	837111
95	14.004	11.670	837112
130	19.369	16.141	837113
140	21.958	18.298	837124
188	27.480	22.900	837125



Σειρά TIGUA
Προβολείς LED
ασύμμετρης ανοιχτής
δέσμης
IP66, 23°

ΙΣΧΥΣ (W)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ (LM) FLUX	NET (LM) FLUX	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
48	7002	5835	837211
95	14.004	11.670	837212
130	19.369	16.141	837213
140	21.958	18.298	837224
188	27.480	22.900	837225



Σειρά TIGUA
Προβολείς LED
ασύμμετρης στενής
δέσμης
IP66, 43°

ΙΣΧΥΣ (W)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ (LM) FLUX	NET (LM) FLUX	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
48	7002	5835	837311
95	14.004	11.670	837312
130	19.369	16.141	837313
140	21.958	18.298	837324
188	27.480	22.900	837325



Σειρά X TIGUA
Προβολείς LED
IP66 Size M 497x475

ΙΣΧΥΣ (W)	ΟΠΤΙΚΗ ΔΕΣΜΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	NET FLUX (LM) T _J = 25°C	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
236	5M36°	36	31.388	838136DA
309	5M36°	48	41.097	838148DA
236	5M81°	36	31.388	838036DA
309	5M81°	48	41.097	838048DA
236	A523°	36	31.388	838236DA
309	A523°	48	41.097	838248DA
236	A543°	36	31.388	838336DA
309	A543°	48	41.097	838348DA
236	A550°	36	31.388	838736DA
309	A550°	48	41.097	838748DA
236	A555°	36	31.388	838536DA
309	A555°	48	41.097	838548DA



Σειρά X TIGUA
Προβολείς LED
IP66 Size L 814x452

ΙΣΧΥΣ (W)	ΟΠΤΙΚΗ ΔΕΣΜΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	NET FLUX (LM) T _J = 25°C	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
368	5M36°	60	48.944	838160DA
442	5M36°	72	59.228	838172DA
368	5M81°	60	48.944	838060DA
442	5M81°	72	59.228	838072DA
368	A523°	60	48.944	838260DA
442	A523°	72	59.228	838272DA
368	A543°	60	48.944	838360DA
442	A543°	72	59.228	838372DA
368	A550°	60	48.944	838760DA
442	A550°	72	59.228	838772DA
368	A555°	60	48.944	838560DA
442	A555°	72	59.228	838572DA



Σειρά X TIGUA
Προβολείς LED
IP66 Size XL 550x875

ΙΣΧΥΣ (W)	ΟΠΤΙΚΗ ΔΕΣΜΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	NET FLUX (LM) T _J = 25°C	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
618	5M36°	96	82.194	838196DA
618	5M81°	96	82.194	838096DA
618	A523°	96	82.194	838296DA
618	A543°	96	82.194	838396DA
618	A550°	96	82.194	838796DA
618	A555°	96	82.194	838596DA

ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ
φθορισμού



Σειρά RINO
Φωτιστικά φθορισμού από
ανοξειδωτο χάλυβα-γυαλί
με λευκό ανακλαστήρα
IP66/IP67

ΙΣΧΥΣ (W)	ΜΗΚΟΣ (mm)	ΓΙΑ ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΤΥΠΟΥ	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
1x18	690	T8	στάνταρ	822131
1x36	1300			822231
2x18	690			822132
2x36	1300			822232
1+1x36	1300			822211
2x54	1300	T5	στάνταρ	822962

ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ
LED



Σειρά RINO LED
Φωτιστικά LED από
ανοξειδωτο βαμμένο
χάλυβο-διαφανές γυαλί
με συγκεντρωτική δέσμη
IP66/ IP67

ΙΣΧΥΣ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ (W)	ΜΗΚΟΣ (mm)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΕΚΔΟΣΗ	ΦΩΤΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
48	1300	5900	στάνταρ	10	820242
58	1600	8000		10	820342
48	1300	5900	ασφαλείας	10	820240
58	1600	8000		10	820340



Σειρά RINO
Φωτιστικά φθορισμού
από ανοξειδωτο
χάλυβα-πολυκαρβονικό
με συμμετρικό ανακλαστήρα
αλουμινίου IP66

ΙΣΧΥΣ (W)	ΜΗΚΟΣ (mm)	ΓΙΑ ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΤΥΠΟΥ	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
2x18	690	T8	στάνταρ	825132
2x36	1300			825232
1x1x36	1300	T8	ασφαλείας	825211



Σειρά RINO LED
Φωτιστικά LED από
ανοξειδωτο χάλυβα-
πολυκαρβονικό με
διαχυτική δέσμη
IP66

ΙΣΧΥΣ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ (W)	ΜΗΚΟΣ (mm)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΕΚΔΟΣΗ	ΦΩΤΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
22	690	3170	στάνταρ	9	828142
48	1300	5900		9	828242
22	690	3170	ασφαλείας	9	828140
48	1300	5900		9	828240



Σειρά RINO
Φωτιστικά φθορισμού
από γαλβανισμένο βαμμένο
χάλυβα-πολυκαρβονικό
με λευκό ανακλαστήρα
IP66

ΙΣΧΥΣ (W)	ΜΗΚΟΣ (mm)	ΓΙΑ ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ ΤΥΠΟΥ	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
2x18	690	T8	στάνταρ	847132
2x36	1300			847232
1+1x36	1300	T8	ασφαλείας	847211



Σειρά RINO LED
Φωτιστικά LED από
γαλβανισμένο βαμμένο
χάλυβα και πολυκαρβονικό
με διαχυτική δέσμη
IP66

ΙΣΧΥΣ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ (W)	ΜΗΚΟΣ (mm)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΕΚΔΟΣΗ	ΦΩΤΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
22	690	3170	στάνταρ	9	847142
48	1300	5900		9	847242
22	690	3170	ασφαλείας	9	847140
48	1300	5900		9	847240

Φωτιστικά δρόμου



Σειρά FIT 55
STR-AM Φωτιστικό
δρόμου ευρείας δέσμης

ΙΣΧΥΣ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
17	14	3386	4.5	Virtual midnight	834110MV
34	14	5983	4.5	Virtual midnight	834120MV
54	14	8693	4.5	Virtual midnight	834130MV
17	14	3386	4.5	On/Off	834110
34	14	5983	4.5	On/Off	834120
54	14	8693	4.5	On/Off	834130
37	28	6906	5	Virtual midnight	83-4210MV
69	28	11966	5	Virtual midnight	834220MV
86	28	14520	5	Virtual midnight	834230MV
37	28	6906	5	On/Off	834210
69	28	11966	5	On/Off	834220
86	28	14520	5	On/Off	834230

Σημειώσεις: διατίθεται και σε 4000K class I και 3000K class II καθώς και σε στενή δέσμη.

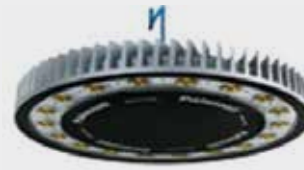


Σειρά FIT 55
STR-AM Φωτιστικό
δρόμου ευρείας δέσμης

ΙΣΧΥΣ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
54	42	10160	7.5	Virtual midnight	834310MV
104	42	17950	7.5	Virtual midnight	834320MV
145	42	24060	7.5	Virtual midnight	834330MV
54	42	10160	7.5	On/Off	834310
104	42	17950	7.5	On/Off	834320
145	42	24060	7.5	On/Off	834330
72	56	13547	8	Virtual midnight	834410MV
139	56	23933	8	Virtual midnight	834420MV
177	56	29352	8	Virtual midnight	834430MV
72	56	13547	8	On/Off	834410
139	56	23933	8	On/Off	834420
177	56	29352	8	On/Off	834430
92	70	16933	8.5	Virtual midnight	834510MV
128	70	23194	8.5	Virtual midnight	834520MV
174	70	29916	8.5	Virtual midnight	834530MV
92	70	16933	8.5	On/Off	834510
128	70	23194	8.5	On/Off	834520
174	70	29916	8.5	On/Off	834530
101	84	18665	9	Virtual midnight	834610MV
153	84	28448	9	Virtual midnight	834620MV
209	84	35899	9	Virtual midnight	834630MV

Σημειώσεις: διατίθεται και σε 4000K class I και 3000K class II καθώς και σε στενή δέσμη.

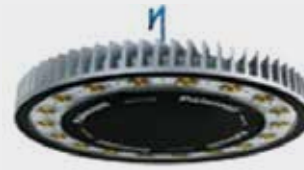
ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ high bay



Σειρά **META 150**
Φωτιστικό High bay LED
με οθόνη από γυαλί
συμμετρικής ανοιχτής
δέσμης **90°**

ΙΣΧΥΣ (W)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ (LM) FLUX	ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
117	19.600	1-10 V dimmable	810630
156	26.100		810640
179	30.800		810650
215	37.000		810660

Σημειώσεις: Για εγκατάσταση από 5-9 μέτρα. Όλοι οι τύποι emergency συνεργάζονται με το παρακάτω kit



Σειρά **META 150**
Φωτιστικό High bay LED DALI
με οθόνη από γυαλί
συμμετρικής μέσης δέσμης **75°**

ΙΣΧΥΣ (W)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ (LM) FLUX	ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
117	19.600	1-10 V dimmable as standard	810631
156	26.100		810641
179	30.800		810651
215	37.000		810661

Σημειώσεις: Για εγκατάσταση άνω των 9 μέτρων. Όλοι οι τύποι emergency συνεργάζονται με το παρακάτω kit



Σε περίπτωση επιλογής τύπου **emergency** χωρίς Ups θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε ένα από τα παρακάτω kit

ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI

810992	για 1h
810991	για 3h

Πλαφονιέρες από αλουμίνιο



Σειρά **RINO**
Στεγανές οβάλ πλαφονιέρες
από αλουμίνιο χρώματος γκρι
RAL 7035, πλέγμα προστασίας
από γαλβανισμένο χάλυβα και
γαζλινο κάλυμμα
230V - IP65

ΜΕΓ. ΙΣΧΥΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑ ΠΥΡΑΚΤΩΣΕΩΣ (W)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΤΥΠΟΣ ΝΤΟΥΙ	ΑΡ. ΕΙΣΟΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
60	199x112	E27	1xM20	831072	1
60	199x112	E27	2xM20	831092	1
75	226x130	E27	1xM20	831172	1
75	226x130	E27	2xM20	831192	1
100	295x170	E27	1xM20	831272	1
100	295x170	E27	2xM20	831292	1
5W-7W-9W	295x170	G23	1xM20	831934	1



Σειρά **RINO**
Στεγανή στρογγυλή πλαφονιέρα
από αλουμίνιο χρώματος γκρι
RAL 7035, πλέγμα προστασίας
από γαλβανισμένο χάλυβα και
γαζλινο κάλυμμα
250V - IP65

ΜΕΓ. ΙΣΧΥΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑ ΠΥΡΑΚΤΩΣΕΩΣ (W)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΤΥΠΟΣ ΝΤΟΥΙ	ΑΡ. ΕΙΣΟΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
75	200x182	E27	1xM20	830072	1

Εξοπλισμός: εσωτερική βίδα γείωσης.
Χαρακτηριστικά: ντουί E27 από πορσελάνη είσοδος με σπείρωμα M20.
Συμπληρωματικά προϊόντα: στυπιοθλίπτες

Φανάρια από αλουμίνιο



Σειρά **RINO**
Στεγανά κυλινδρικά φανάρια
από αλουμίνιο χρώματος γκρι
RAL 7035, με κάλυμμα από
ριγέ γυαλί, για εγκατάσταση
σε οροφή
250V - IP65

ΜΕΓ. ΙΣΧΥΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑ (W)	ΤΥΠΟΣ ΝΤΟΥΙ	ΑΡ. ΕΙΣΟΔΩΝ 1/2"	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
60	E27	1	810071	1
75	E27	1	810171	1
100	E27	1	810271	1

Εξοπλισμός: είσοδος καλωδίων με 1 στυπιοθλίπτη 1/2" αερίου.
Χαρακτηριστικά: ντουί πορσελάνης.



Σειρά **NAVE**
Φορητή στεγανή μπαλαντέζα
τύπου UNAV 2137 από
πολυεστέρα (GRP), με πλέγμα
προστασίας από ανοξείδωτο
χάλυβα
250V - IP65

ΜΕΓ. ΙΣΧΥΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑ (W)	ΤΥΠΟΣ ΝΤΟΥΙ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
60	E27	814052	1

Εξοπλισμός: είσοδος καλωδίων με 1 στυπιοθλίπτη 1/2" αερίου και εσωτερικό σφικκτήρα καλωδίου.
Χαρακτηριστικά: κάλυμμα από ανοιχτό ριγέ γυαλί. Ντουί πορσελάνης.
Χρήσεις: ιδιαίτερα κατάλληλο για χώρους με λάδια, υδρογονάνθρακες, διαβρωτικές ουσίες, διαλύτες ή με κίνδυνο χτυπημάτων και κραδασμών

ATEX

ΥΨΗΛΗ
ΠΟΙΟΤΗΤΑ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

Palazzoli

Κατάλληλα για ζώνη 2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)

Στοιχείο 125



Σειρά TAIS-EX
Επίτοιχοι πριζοδιακόπτες
με μανδάλωση και βάση
ασφαλειοθήκης, σε στοιχειακό
κουτί από πολυεστέρα (GRP)
50-60Hz
IP66

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ (V)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16 είσοδος M25	230	●	2P+⊥	6	463126EX	1
	400	●	3P+⊥	6	463136EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	463146EX	1
32 είσοδος M32	230	●	2P+⊥	6	472621EX	1
	400	●	3P+⊥	6	472731EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	472831EX	1
63 είσοδος M32	400	●	3P+⊥	6	472732EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	472832EX	1

Εξοπλισμός: Στυπιοθλίπτης από πολυμερές.

Χαρακτηριστικά: Κυλινδρικές ασφάλειες 10,3x38 για πρίζες 16A. Κυλινδρικές ασφάλειες 14x51 για πρίζες 32A. Ασφάλειες τύπου DIII για πρίζες 63A. Ορισμένα προϊόντα διαθέτουν διπλή σήμανση και μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε ζώνη 2 (ΑΕΠΙΟ) σύμφωνα με τον πίνακα

Στοιχείο 125



Σειρά TAIS-EX
Επίτοιχοι πριζοδιακόπτες
με μανδάλωση και αυτόματη
ασφάλεια, σε στοιχειακό κουτί
από πολυεστέρα (GRP)
50-60Hz IP66

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ (V)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16 είσοδος M25	230	●	2P+⊥	6	464220EX	1
	400	●	3P+⊥	6	464330EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	464430EX	1
32 είσοδος M32	230	●	2P+⊥	6	464621EX	1
	400	●	3P+⊥	6	464731EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	464831EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	464832EX	1
63 είσοδος M32	400	●	3P+⊥	6	464732EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	464832EX	1

Στοιχείο 125



Σειρά TAIS-EX
Επίτοιχοι πριζοδιακόπτες
με μανδάλωση, χωρίς
προστασία, σε στοιχειακό
κουτί από πολυεστέρα (GRP)
50-60Hz
IP66

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ (V)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16 είσοδος M25	230	●	2P+⊥	6	467126EX	1
	400	●	3P+⊥	6	467136EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	467146EX	1
32 είσοδος M32	230	●	2P+⊥	6	470226EX	1
	400	●	3P+⊥	6	470236EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	470246EX	1
63 είσοδος M32	400	●	3P+⊥	6	470336EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	470346EX	1

Εξοπλισμός: Στυπιοθλίπτης από πολυμερές.

Χαρακτηριστικά: Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε ζώνη 2 (ΑΕΠΙΟ) σύμφωνα με τον πίνακα. Λυχνία παρουσίας τάσης (σε πρίζες με αυτόματη ασφάλεια).

Συμπληρωματικά προϊόντα: Κουτιά για σύνθεση συστοιχιών. Βάσεις τοποθέτησης από πολυεστέρα (GRP)

Κατάλληλα για ζώνη 2 (αέριο)

Στοιχείο 125



Σειρά TAIS-EX
Επίτοιχοι πριζοδιακόπτες με μανδάλωση και βάση ασφαλειοθήκης, σε στοιχειακό κουτί από πολυεστέρα (GRP) 50-60Hz
IP66

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ (V)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16 είσοδος M25	230	●	2P+⊥	6	463126EX	1
	400	●	3P+⊥	6	463136EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	463146EX	1
32 είσοδος M32	230	●	2P+⊥	6	472621EX	1
	400	●	3P+⊥	6	472731EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	472831EX	1
40 είσοδος M32	400	●	3P+⊥	6	463336EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	463346EX	1

Εξοπλισμός: Στυπιοθλίπτης από πολυμερές.

Χαρακτηριστικά: Κυλινδρικές ασφάλειες 10,3x38 για πρίζες 16Α. Κυλινδρικές ασφάλειες 14x51 για πρίζες 20Α και 40Α. Προϊόντα για μεμονωμένη χρήση χωρίς δυνατότητα συνδυασμού σε συστοιχία. Ορισμένα προϊόντα διαθέτουν διπλή σήμανση και μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε ζώνη 21-22 (σκόνη) σύμφωνα με τον πίνακα

Στοιχείο 125



Σειρά TAIS-EX
Επίτοιχοι πριζοδιακόπτες με μανδάλωση και αυτόματη ασφάλεια, σε στοιχειακό κουτί από πολυεστέρα (GRP) 50-60Hz
IP66

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ (V)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16 είσοδος M25	230	●	2P+⊥	6	464220EX	1
	400	●	3P+⊥	6	464330EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	464430EX	1
32 είσοδος M32	230	●	2P+⊥	6	464621EX	1
	400	●	3P+⊥	6	464731EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	464831EX	1
40 είσοδος M32	400	●	3P+⊥	6	464336EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	464346EX	1

Εξοπλισμός: Στυπιοθλίπτης από πολυμερές, λυχνία παρουσίας τάσης.

Χαρακτηριστικά: Προϊόντα για μεμονωμένη χρήση χωρίς δυνατότητα συνδυασμού σε συστοιχία. Ορισμένα προϊόντα διαθέτουν διπλή σήμανση και μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε ζώνη 21-22 (σκόνη) σύμφωνα με τον πίνακα

i

Πίνακας επιλογής αρσενικών φις για πριζοδιακόπτες ζώνης 2 (ΑΕΡΙΟ)

Όνομαστικό ρεύμα

ΠΡΙΖΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕ ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ	ΠΡΙΖΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕ ΑΥΤΟΜ. ΑΣΦΑΛΕΙΑ	ΠΡΙΖΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΦΙΣ
16Α	16Α	16Α	16Α
20Α	32Α	32Α	32Α
40Α	40Α	63Α	63Α

Στοιχείο 125




Σειρά TAIS-EX
Επίτοιχοι πριζοδιακόπτες με μανδάλωση, χωρίς προστασία, σε στοιχειακό κουτί από πολυεστέρα (GRP) 50-60Hz
IP66

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ (V)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16 είσοδος M25	230	●	2P+⊥	6	467126EX	1
	400	●	3P+⊥	6	467136EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	467146EX	1
32 είσοδος M32	230	●	2P+⊥	6	470226EX	1
	400	●	3P+⊥	6	470236EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	470246EX	1
63 είσοδος M32	400	●	3P+⊥	6	470336EX	1
	400	●	3P+N+⊥	6	470346EX	1

Εξοπλισμός: Στυπιοθλίπτης από πολυμερές.


Συμπληρωματικά προϊόντα: Κουτιά για σύνθεση συστοιχιών. Βάσεις τοποθέτησης από πολυεστέρα (GRP)

Κατάλληλα για ζώνη 2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)



Σειρά CEE-EX
Ευθύγραμμα αρσενικά
φίς υψηλών επιδόσεων
50-60Hz
IP66/IP67

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ (V)	ΧΡΩΜΑ ΤΑΣΗΣ	ΠΟΛΟΙ	ΑΡ. Η	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.	
16	110	Yellow	2P+⊥	4	760124EX	1	
	110	Yellow	3P+⊥	4	760134EX	1	
	110	Yellow	3P+N+⊥	4	760144EX	1	
	230	Blue	2P+⊥	6	760126EX	1	
	230	Blue	3P+⊥	9	760139EX	1	
	230	Blue	3P+N+⊥	9	760149EX	1	
	400	Red	2P+⊥	9	760129EX	1	
	400	Red	3P+⊥	6	760136EX	1	
	400	Red	3P+N+⊥	6	760146EX	1	
	500	Grey	3P+⊥	7	760137EX	1	
	500	Grey	3P+N+⊥	7	760147EX	1	
	32	110	Yellow	2P+⊥	4	760224EX	1
		110	Yellow	3P+⊥	4	760234EX	1
		110	Yellow	3P+N+⊥	4	760244EX	1
		230	Blue	2P+⊥	6	760226EX	1
		230	Blue	3P+⊥	9	760239EX	1
230		Blue	3P+N+⊥	9	760249EX	1	
400		Red	2P+⊥	9	760229EX	1	
400		Red	3P+⊥	6	760236EX	1	
400		Red	3P+N+⊥	6	760246EX	1	
500		Grey	3P+⊥	7	760237EX	1	
500	Grey	3P+N+⊥	7	760247EX	1		
63	110	Yellow	2P+⊥	4	760324EX	1	
	110	Yellow	3P+⊥	4	760334EX	1	
	110	Yellow	3P+N+⊥	4	760344EX	1	
	230	Blue	2P+⊥	6	760326EX	1	
	230	Blue	3P+⊥	9	760339EX	1	
	230	Blue	3P+N+⊥	9	760349EX	1	
	400	Red	2P+⊥	9	760329EX	1	
	400	Red	3P+⊥	6	760336EX	1	
	400	Red	3P+N+⊥	6	760346EX	1	
	500	Grey	3P+⊥	7	760337EX	1	
500	Grey	3P+N+⊥	7	760347EX	1		



Σειρά CEE-EX
Στεγανά καλύμματα,
για αρσενικά φίς
IP66/IP67

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ (A)	ΠΟΛΟΙ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16A	2P+⊥	476903EX	1
	3P+⊥	476913EX	1
	3P+N+⊥	476923EX	1
32A	2P+⊥ / 3P+⊥	476905EX	1
	3P+N+⊥	476925EX	1
63A	2P+⊥ / 3P+⊥ / 3P+N+⊥	476907EX	1
125A	2P+⊥ / 3P+⊥ / 3P+N+⊥	476909EX	1

Χαρακτηριστικά: εξασφαλίζει βαθμό προστασίας IP67 όταν δεν χρησιμοποιείται το φίς.

Κατάλληλα για ζώνη 1-2 (αέριο) & 21-22 (σκόνη)



Σειρά TAIS-EX
Στεγανά κουτιά με αδιαφανές
καπάκι από πολυεστέρα (GRP)
IP66

ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΙΣΧΥΣ (W)	ΤΥΠΟΣ ΟΠΩΝ	ΑΡ. ΕΓΚΑΘΙΣΤ. ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
125x185x125	17	αδιαφανής	1	532240EX	1
250x185x125	25	αδιαφανής	2	532242EX	1
380x185x125	35	αδιαφανής	3	532244EX*	1

Χαρακτηριστικά: Με σχέδιο διάτρησης. Ο βαθμός προστασίας και η συνεπακόλουθη πιστοποίηση του πίνακα διασφαλίζονται εάν η διάτρηση των κουτιών γίνει με το ειδικό σετ ποτηροτρύπανων της σειράς TAIS κωδ. 538410 σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται με το προϊόν.

*Ο κωδικός 532204EX προορίζεται μόνο για ζώνη 21, 22.



Σειρά TAIS
Βάσεις τοποθέτησης
από πολυεστέρα (GRP)
με σύστημα οδηγού για
δημιουργία συστοιχιών με
πριζοδιακόπτες και κουτιά

ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΑΡ. ΕΓΚΑΘΙΣΤΩΜΕΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
125x630	1	538800	1
250x630	2	538802	1
380x630	3	538804	1

Εξοπλισμός: Με βιδωτά ορειχάλκινα τυφλά παξιμάδια και βίδες από ανοξείδωτο χάλυβα για στερέωση των μηχανισμών.

Χαρακτηριστικά: Το σύστημα τοποθέτησης με οδηγό διευκολύνει τη συναρμολόγηση των μηχανισμών στη βάση.



Σειρά UNI
Ρακόρ σύνδεσης
πριζοδιακοπτών - κουτιών

ΑΠΟ ΟΠΗ	ΣΕ ΟΠΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
M25/Pg21	M25	538421EX	1
M32/Pg29	M32	538429EX	1

Χαρακτηριστικά: Για σύνδεση πριζοδιακοπτών - κουτιών.

Κατάλληλα για ζώνη
1-2 (αέριο) & 21-22 (σκόνη)



Σειρά TAIS-EX
Στεγανά στοιχειακά κουτιά
ταχείας τοποθέτησης από
πολυεστέρα (GRP)
IP66

ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΙΣΧΥΣ (W)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
125x185x125	18	532200EX	1
190x185x125	19	532201EX	1
250x185x125	23	532202EX	1
290x185x125	24	532203EX	1
380x185x125	25	532204EX	1

Εξοπλισμός: Σχέδιο διάτρησης.



Σειρά ALUPRES-EX
Επίτοιχα κουτιά από
αλουμίνιο με αδιαφανή
τοιχώματα και βάση στήριξης
IP66

ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΙΣΧΥΣ (W)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
92x92x77	10	511910EX	1
125x125x113	20	511913EX	1
155x155x73	30	150021EX	1
185x185x145	40	511920EX	1
252x185x145	42	511921EX	1

Κατάλληλα για ζώνη
1-2-22 (αέριο - σκόνη)



Σειρά TAIS-EX
Στεγανά μονοκόμματα
στοιχειακά κουτιά
με καπάκι χαμηλού προφίλ
από πολυεστέρα (GRP)
IP66

ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΙΣΧΥΣ (W)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
92x92x68	8	532035EX	1
125x92x68	10	532045EX	1
185x92x68	12	532055EX	1
125x125x100	13	532116EX	1
185x125x100	15	532117EX	1
250x125x100	20	532118EX	1

Εξοπλισμός: Σχέδιο διάτρησης.



Σειρά ALUPRES-EX
Επίτοιχα κουτιά από
αλουμίνιο με αδιαφανή
τοιχώματα με τυφλή φλάντζα
και βάση στήριξης
IP66

ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΙΣΧΥΣ (W)	ΤΥΠΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
125x92x77	12		511911EX	1
185x92x77	23		511912EX	1
252x125x113	40		511917EX	1
220x220x108	45		511922EX	1
252x252x197	65		511923EX	1



Σειρά TAIS-EX
Στεγανά μονοκόμματα
στοιχειακά κουτιά με
καπάκι υψηλού προφίλ από
πολυεστέρα (GRP)
IP66

ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΙΣΧΥΣ (W)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
92x92x100	11	532005EX	1
125x92x100	11	532006EX	1
185x92x100	16	532015EX	1
125x125x125	15	532016EX	1
185x125x125	17	532017EX	1
250x125x125	22	532018EX	1

Εξοπλισμός: Σχέδιο διάτρησης.



Η Palazzoli είναι σε θέση να προσφέρει και ειδικά μοντέλα κουτιών διακλάδωσης με εισόδους, στυπιοθλίπτες και κλέμμες που υποδεικνύει ο πελάτης

Κατάλληλα για ζώνη 1-2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)



Σειρά **UNI-EX**
Στυπιοθλίπτες Pg
από πολυμερές
IP66/IP68

ΤΥΠΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ	ΟΠΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ (mm)	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ (mm)	ΜΗΚΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
Pg9	16	4-8	8	571009EX	100
Pg11	19	5-10	8	571011EX	100
Pg13,5	21	6,5-12	9	571013EX	100
Pg16	23	10-14	10	571016EX	50
Pg21	29	13-18	11	571021EX	50
Pg29	38	18-25	11	571029EX	25
Pg36	48	22-32	13	571036EX	10
Pg42	55	32-38	13	571042EX	5
Pg48	61	37-44	14	571048EX	5



Σειρά **UNI**
Πολυγωνικά παξιμάδια Pg
από πολυμερές

ΤΥΠΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
Pg9	571209	50
Pg11	571211	50
Pg13,5	571213	50
Pg16	571216	50
Pg21	571221	25
Pg29	571229	20
Pg36	571236	10
Pg42	571242	5
Pg48	571248	5



Σειρά **UNI-EX**
Στυπιοθλίπτες Pg
με μακρύ σπείρωμα
από πολυμερές
IP66/IP68

ΤΥΠΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ	ΟΠΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ (mm)	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ (mm)	ΜΗΚΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
Pg9	16	4-8	15	571109EX	100
Pg11	19	5-10	15	571111EX	100
Pg13,5	21	6,5-12	15	571113EX	100
Pg16	23	10-14	15	571116EX	50
Pg21	29	13-18	15	571121EX	50
Pg29	38	18-25	15	571129EX	25
Pg36	48	22-32	18	571136EX	10
Pg42	55	32-38	18	571142EX	5
Pg48	61	37-44	18	571148EX	5



Σειρά **UNI-EX**
Μετρικοί στυπιοθλίπτες
από πολυμερές
IP66/IP68

ΤΥΠΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ	ΟΠΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ (mm)	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ (mm)	ΜΗΚΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜ. (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
M12x1,5	12,5	4-6,5	8	581012EX	50
M16x1,5	16,5	5-10	10	581016EX	50
M20x1,5	20,5	10-14	10	581020EX	50
M25x1,5	25,5	12-18	10	581025EX	20
M32x1,5	32,5	16-25	10	581032EX	20
M40x1,5	40,5	22-32	10	581040EX	20
M50x1,5	50,5	28-38,5	12	581050EX	10
M63x1,5	63,5	40-48	12	581063EX	5



Σειρά **UNI-EX**
Μετρικοί στυπιοθλίπτες
με μακρύ σπείρωμα
από πολυμερές
IP66/IP68

ΤΥΠΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ	ΟΠΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ (mm)	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ (mm)	ΜΗΚΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜ. (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
M12x1,5	12,5	4-6,5	15	581112EX	50
M16x1,5	16,5	5-10	15	581116EX	50
M20x1,5	20,5	10-14	15	581120EX	50
M25x1,5	25,5	12-18	15	581125EX	20
M32x1,5	32,5	16-25	15	581132EX	20
M40x1,5	40,5	22-32	16	581140EX	20
M50x1,5	50,5	28-38,5	16	581150EX	10
M63x1,5	63,5	40-48	16	581163EX	5



Σειρά **UNI**
Μετρικά πολυγωνικά
παξιμάδια
από πολυμερές

ΤΥΠΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
M12x1,5	581212	50
M16x1,5	581216	50
M20x1,5	581220	50
M25x1,5	581225	50
M32x1,5	581232	50
M40x1,5	581240	20
M50x1,5	581250	10
M63x1,5	581263	5

Κατάλληλα για ζώνη
1-2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)



Σειρά UNI-EX
Μετρικοί στυπιοθλίπτες
με μακρύ σπείρωμα από
επινικελωμένο ορείχαλκο
IP66/IP68

ΤΥΠΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ	ΟΠΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ (mm)	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ (mm)	ΜΗΚΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜ. (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
M12x1,5	12,5	4,5-6,5	15	582112EX	50
M16x1,5	16,5	5-9,5	15	582116EX	50
M20x1,5	20,5	8-13	15	582120EX	50
M25x1,5	25,5	9-16	15	582125EX	20
M32x1,5	32,5	12-21	15	582132EX	20
M40x1,5	40,5	16-27	15	582140EX	20
M50x1,5	50,5	23-35	15	582150EX	10
M63x1,5	63,5	36-48	15	582163EX	5



Σειρά UNI-EX
Ρακόρ αερίου/μετρικά
από γαλβανισμένο χάλυβα
για συνδέσεις σωλήνα/
κιβωτίου
IP66/IP67

ΑΡΣΕΝΙΚΟ ΣΠΕΙΡΩΜΑ	ΘΗΛΥΚΟ ΣΠΕΙΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
3/8" Αερίου	M16x1,5	580360EX	1
1/2" Αερίου	M20x1,5	580361EX	1
3/4" Αερίου	M25x1,5	580364EX	1
1" Αερίου	M32x1,5	580365EX	1



Σειρά UNI
Μετρικά πολυγωνικά
παξιμάδια
από επινικελωμένο
ορείχαλκο

ΤΥΠΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
M12x1,5	582212	50
M16x1,5	582216	50
M20x1,5	582220	50
M25x1,5	582225	25
M32x1,5	582232	20
M40x1,5	582240	10
M50x1,5	582250	10
M63x1,5	582263	5



Σειρά UNI-EX
Ρακόρ Pg/μετρικά από
γαλβανισμένο χάλυβα για
συνδέσεις σωλήνα/κιβωτίου
IP66/IP67

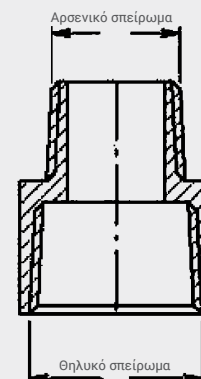
ΑΡΣΕΝΙΚΟ ΣΠΕΙΡΩΜΑ	ΘΗΛΥΚΟ ΣΠΕΙΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
Pg21	M25x1,5	580394EX	1
Pg29	M32x1,5	580395EX	1
Pg36	M40x1,5	580396EX	1



Η Palazzoli μπορεί
επίσης να παρέχει:

- Στυπιοθλίπτες ATEX για οπλισμένα καλώδια
- Μπρούτζινες και μονωμένες βιδωτές τάπες ATEX

Οδηγός
επιλογής



Κατάλληλα για ζώνη 2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)

ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΜΟΛΟΓΙΑΣ	ΠΟΛΟΙ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ-ΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.	
 <p>Σειρά TAIS-MIGNON-EX Διακόπτες απλοί και αλέ-ρετούρ από πολυεστέρα (GRP) IP66</p>	Διακόπτης	1	16A 250V~ / 10A 400V~	202271EX	1
	Διακόπτης	2	16A 250V~ / 10A 400V~	202282EX	1
Διακ. αλέ-ρετούρ	1	16A 250V~ / 10A 400V~	202276EX	1	

Εξοπλισμός: Στυπιοθλίπτης από πολυμερές τύπου M20.
Χαρακτηριστικά: Σχεδιασμένος για δοκιμή περιορισμένης κυκλοφορίας αέρα.

ΠΟΛΟΙ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ-ΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
1 NO	10A 400V~	261435EX	1
1 NC	10A 400V~	261445EX	1

Εξοπλισμός: Στυπιοθλίπτης από πολυμερές τύπου M20.
Χαρακτηριστικά: Σχεδιασμένος για δοκιμή περιορισμένης κυκλοφορίας αέρα.

Κατάλληλα για ζώνη 21-22 (σκόνη)

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΡΕΥΜΑ (Α)	ΠΟΛΟΙ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΟΥΤΙΟΥ (mm)	ΤΥΠΟΣ ΟΠΘΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
16	2	92x125		292101EX	1
	3	92x125		292102EX	1
	4	92x125		292103EX	1
25	2	92x125		292201EX	1
	3	92x125		292202EX	1
	4	92x125		292203EX	1
40	2	125x185		292301EX	1
	3	125x185		292302EX	1
	4	125x185		292303EX	1
63	2	125x185		292411EX	1
	3	125x185		292412EX	1
	4	125x185		292413EX	1

Εξοπλισμός: Στυπιοθλίπτες από πολυμερές. Ακροδέκτης γείωσης εντός του κουτιού.

Χαρακτηριστικά: Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε ζώνη 2 (αέριο) σύμφωνα με τον πίνακα παραπλεύρως.

Κατάλληλα για ζώνη 2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ (V)	ΗΧΗΤΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ (DB)	ΑΡΧΙΚΗ ΙΣΧΥΣ (VA)	ΙΣΧΥΣ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ (VA)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
230	105	60	25	900473EX	1

Εξοπλισμός: Στυπιοθλίπτης από πολυμερές τύπου M20. Κλέμμα σύνδεσης από πολυεστέρα (GRP). Ακροδέκτης γείωσης εντός και εκτός κουτιού.

ΜΕΓ. ΙΣΧΥΣ ΛΑΜΠΗΤΗΡΑ ΠΥΡΑΚΤΩΣΕΩΣ (W)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
Μικρή	199x112	831072EX	1
Μεσαία	226x130	831172EX	1
Μεγάλη	295x170	831272EX	1

Εξοπλισμός: Βίδα γείωσης εντός και εκτός κουτιού. Στυπιοθλίπτης από πολυμερές τύπου M20.

ΜΕΓ. ΙΣΧΥΣ ΛΑΜΠΗΤΗΡΑ ΠΥΡΑΚΤΩΣΕΩΣ (W)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
Στρογγυλή	200x182	830072EX	1

Εξοπλισμός: Βίδα γείωσης εντός και εκτός κουτιού. Στυπιοθλίπτης από πολυμερές τύπου M20.

Κατάλληλα για ζώνη 2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)



Σειρά **RINO-EX**
Φωτιστικά φθορισμού
από ανοξείδωτο χάλυβα -
γυαλί με λευκό
ανακλαστήρα, 230V 50Hz
IP66

ΙΣΧΥΣ (W)	ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ	ΝΤΟΥΙ ΚΑΙ ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
1x18	ηλεκτρονικό	G13 T8	822131EX	1
1x36	ηλεκτρονικό	G13 T8	822231EX	1
2x18	ηλεκτρονικό	G13 T8	822132EX	1
2x36	ηλεκτρονικό	G13 T8	822232EX	1
(1+1)x18	ασφαλείας	G13 T8	822111EX	1
(1+1)x36	ασφαλείας	G13 T8	822211EX	1

Εξοπλισμός: Στυπιοθλίπτης από πολυμερές τύπου M20. Ζεύγος άγκιστρων από χάλυβα AISI 304 για εγκατάσταση με ανάρτηση.

Χαρακτηριστικά: Οι λαμπτήρες φθορισμού δεν διατίθενται.

Κατάλληλα για ζώνη 1-2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)



Σειρά **RINO-EX**
Φωτιστικά φθορισμού
από ανοξείδωτο χάλυβα -
γυαλί με λευκό
ανακλαστήρα 230V
IP66



2 εισόδους
στη μια πλευρά



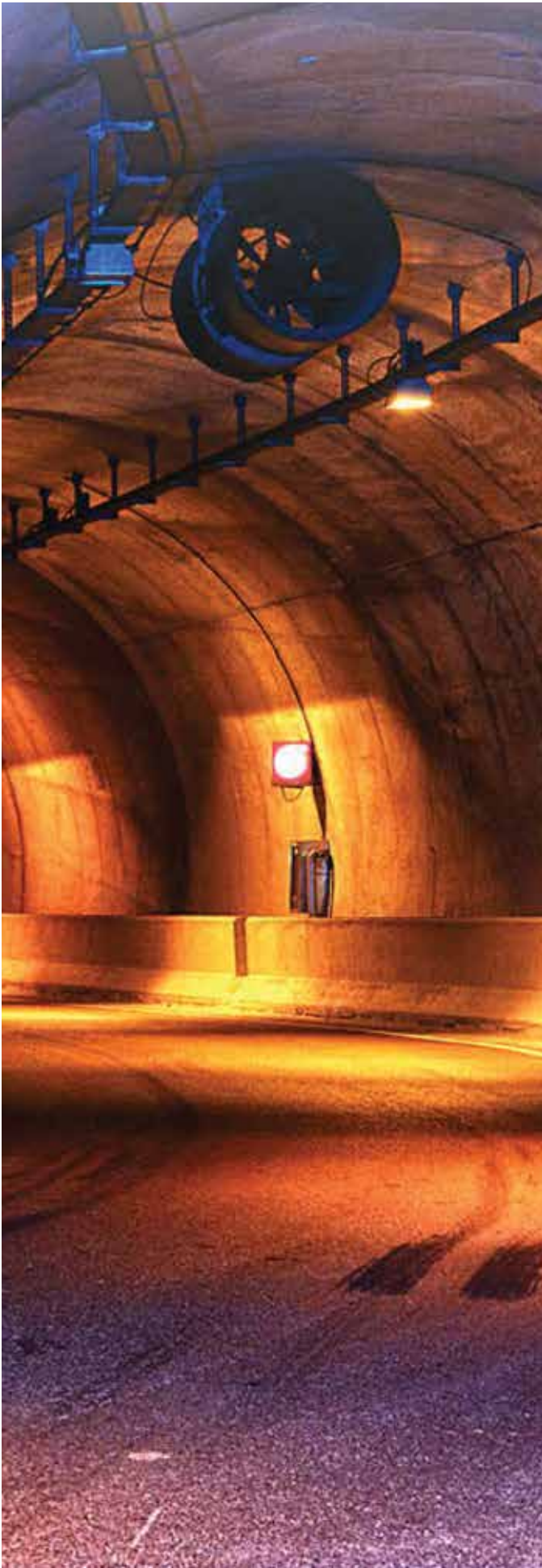
1 είσοδο στη
μια πλευρά



M20 μεταλλικός
στυπιοθλίπτης

ΙΣΧΥΣ (W)	ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ	ΝΤΟΥΙ ΚΑΙ ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI	ΣΥΣΚ. ΑΡ. ΤΜΧ.
1x18	ηλεκτρονικό	G13 T8	822181EX	1
1x36	ηλεκτρονικό	G13 T8	822281EX	1
2x18	ηλεκτρονικό	G13 T8	822182EX	1
2x36	ηλεκτρονικό	G13 T8	822282EX	1

Χαρακτηριστικά: Οι λαμπτήρες φθορισμού δεν διατίθενται.



Κατάλληλα για ζώνη
1-2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)



Σειρά RINO LED-EX
Συμμετρικό φωτιστικό LED
ευρείας δέσμης 110°
IP65/ IP66

ΙΣΧΥΣ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ LED	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25°C	ΕΚΔΟΣΗ	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
23	192	4080	στάνταρ ανοξειδωτο	4.6	821172EX
36	192	6200		4.6	821272EX
56	192	9450		4.6	821372EX
71	192	11550		4.6	821472EX
36	192	6200	ανοξειδωτο ασφαλείας	5.3	821270EX
71	192	9450		5.3	821470EX
36	192	6200		5.3	821273EX
71	192	9450		5.3	821473EX

Κατάλληλα για ζώνη
2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)



Σειρά RINO LED-EX
Συμμετρικό φωτιστικό
LED 88°
IP65/ IP66

ΙΣΧΥΣ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ LED	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25°C	ΕΚΔΟΣΗ	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
52	96	8200	στάνταρ ανοξειδωτο	7.23	821392EX
75	144	12260		6.27	821492EX
52	96	8200	ανοξειδωτο ασφαλείας	7.76	821390EX
75	144	12260		6.58	821490EX
52	96	8200		8.54	821393EX
75	144	12260		6.70	821493EX
52	96	8200	βαμμένος χάλυβας	6.37	841392EX
75	144	12260		7.96	841492EX



Σειρά RINO LED-EX
Συμμετρικό φωτιστικό LED
ευρείας δέσμης 110°
IP65/ IP66

ΙΣΧΥΣ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ LED	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25°C	ΕΚΔΟΣΗ	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
47	192	8200	στάνταρ ανοξειδωτο	7.2	821572EX
71	192	11690		7.2	821672EX
85	384	14800		7.2	821772EX
71	192	11690	ανοξειδωτο ασφαλείας	7.8	821670EX
86	384	14800		7.8	821770EX
71	192	11690		7.8	821673EX
86	384	14800		7.8	821773EX



Σειρά RINO LED-EX
Συμμετρικό φωτιστικό
LED 30°x90°
IP65/ IP66

ΙΣΧΥΣ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ LED	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25°C	ΕΚΔΟΣΗ	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
52	96	8200	στάνταρ ανοξειδωτο	6.20	820392EX
75	144	12260		7.76	820492EX
52	96	8200	βαμμένος χάλυβας	6.30	840392EX
75	144	12260		6.30	840492EX

Κατάλληλα για ζώνη
2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)



Σειρά RINO LED-EX
Συμμετρικό φωτιστικό
LED 88°
IP65/ IP66

ΙΣΧΥΣ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟΥ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ LED	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25°C	ΕΚΔΟΣΗ	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
26	48	4100	στάνταρ ανοξειδωτο	4.58	821192EX
38	72	6133		4.62	821292EX
26	48	4100	ανοξειδωτο ασφαλείας	5.26	821190EX
38	72	6133		5.30	821290EX
26	48	4100		3.90	821193EX
38	72	6133		3.90	821293EX
26	48	4100	βαμμένος χάλυβας	4.96	841192EX
38	72	6133		4.62	841292EX



Σειρά META 150-EX
Συμμετρικό φωτιστικό
οροφής ATEX 90°
IP66

ΙΣΧΥΣ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
60	84	10296	8.6	On-off	810430EX
97	112	17227	8.74	DALI	810440EX
112	140	20300	8.94	DALI	810450EX
134	168	24200	9.31	DALI	810460EX

Σημείωση: κατάλληλο για ζώνη 2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)



Σειρά META 150-EX
Ασύμμετρο φωτιστικό
οροφής ATEX 75°
IP66

ΙΣΧΥΣ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
60	84	10296	8.6	On-off	810431EX
97	112	17227	8.74	DALI	810441EX
112	140	20300	8.94	DALI	810451EX
134	168	24200	9.31	DALI	810461EX

Σημείωση: κατάλληλο για ζώνη 2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)

Κατάλληλα για ζώνη
1-2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)



Σειρά TIGUA-EX
Συμμετρικός προβολέας
ATEX ευρείας δέσμης 81°
IP66

ΙΣΧΥΣ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
50	12	6980	6,5	DALI	817021EX
72	12	9950	6,5	DALI	817022EX
101	24	13950	7,1	DALI	817023EX
144	24	19850	7,1	DALI	817024EX

Κατάλληλα για ζώνη
2 (αέριο) και 21-22 (σκόνη)



Σειρά TIGUA-EX
Συμμετρικός προβολέας
ATEX ευρείας δέσμης 81°
IP66

ΙΣΧΥΣ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
50	12	7600	6,5	DALI	837021EX
72	12	10800	6,5	DALI	837022EX
101	24	15150	7,1	DALI	837023EX
144	24	21600	7,1	DALI	837024EX



Σειρά TIGUA-EX
Ασύμμετρος προβολέας
ATEX ευρείας δέσμης 50°
IP66

ΙΣΧΥΣ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
50	12	6980	6,5	DALI	817221EX
72	12	9950	6,5	DALI	817222EX
101	24	13950	7,1	DALI	817223EX
144	24	19850	7,1	DALI	817224EX



Σειρά TIGUA-EX
Ασύμμετρος προβολέας
ATEX ευρείας δέσμης 23°
IP66

ΙΣΧΥΣ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
50	12	7600	6,5	DALI	837221EX
72	12	10800	6,5	DALI	837222EX
101	24	15150	7,1	DALI	837223EX
144	24	21600	7,1	DALI	837224EX



Σειρά TIGUA-EX
Συμμετρικός προβολέας
ATEX ευρείας δέσμης 81°
IP66

ΙΣΧΥΣ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
151	36	20900	9	DALI	818021EX
216	36	29800	9	DALI	818022EX
201	48	27800	9,5	DALI	818023EX
288	48	39800	9,5	DALI	818024EX



Σειρά TIGUA-EX
Συμμετρικός προβολέας
ATEX ευρείας δέσμης 81°
IP66

ΙΣΧΥΣ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
151	36	23600	9	DALI	838021EX
216	36	33200	9	DALI	838022EX
201	48	31500	9,5	DALI	838023EX
288	48	44300	9,5	DALI	838024EX



Σειρά TIGUA-EX
Ασύμμετρος προβολέας
ATEX ευρείας δέσμης 50°
IP66

ΙΣΧΥΣ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
151	36	20900	9	DALI	818221EX
216	36	29800	9	DALI	818222EX
201	48	27800	9,5	DALI	818223EX
288	48	39800	9,5	DALI	818224EX



Σειρά TIGUA-EX
Ασύμμετρος προβολέας
ATEX ευρείας δέσμης 81°
IP66

ΙΣΧΥΣ (W)	ΑΡΙΘΜΟΣ (LED)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΡΟΗ (LM) Tj= 25 °C	ΒΑΡΟΣ (KG)	ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ PALAZZOLI
151	36	23600	9	DALI	838221EX
216	36	33200	9	DALI	838222EX
201	48	31500	9,5	DALI	838223EX
288	48	44300	9,5	DALI	838224EX





Προϊόντα

pm
FLEX



FLEX IPS 2221
Σωλήνας σπιράλ
320N

ΚΩΔΙΚΟΣ PM	Ø	1 ΡΟΛΟ = M	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 1 ΠΑΛΕΤΑ = M
IPS16	16	50	7.650
IPS20	20	50	4.200
IPS25	25	50	2.600
IPS32	32	25	1.800
IPS40	40	25	1.075
IPS50	50	25	800



FLEX
Σωλήνας σπιράλ
750N γκρι ανοιχτό
Fire resistant

ΚΩΔΙΚΟΣ PM	Ø	1 ΡΟΛΟ = M	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 1 ΠΑΛΕΤΑ = M
ICA16	16	100	6.600
ICA20	20	100	5.600
ICA25	25	100	2.800
ICA32	32	50	1.200



FLEX Lub
Σωλήνας σπιράλ
μπετού 750N Zero
halogen, Fire resistant

ΚΩΔΙΚΟΣ PM	Ø	1 ΡΟΛΟ = M	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 1 ΠΑΛΕΤΑ = M
ICTA16	16	100	6.600
ICTA20	20	100	5.600
ICTA25	25	100	3.600
ICTA32	32	50	1.800
ICTA40	40	50	800
ICTA50	50	50	700
ICTA63	63	25	400



FLEX Superblu Extra
Σωλήνας σπιράλ
1250N Zero halogen,
Fire resistant

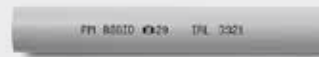
ΚΩΔΙΚΟΣ PM	Ø	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟ = M	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 1 ΠΑΛΕΤΑ = M
ICTHX20	20	100	5.600
ICTHX25	25	100	3.600
ICTHX32	32	50	1.800
ICTHX40	40	50	1.400



SPIREX GUS 2311
Σωλήνας σπιράλ
HELIFLEX 320N γκρι

ΚΩΔΙΚΟΣ PM	Ø	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 1 ΡΟΛΟ = M	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 1 ΠΑΛΕΤΑ = M
GUS8	8	30	4.320
GUS10	10	30	4.320
GUS12	12	30	4.320
GUS14	14	30	4.320
GUS16	16	30	4.320
GUS20	20	30	3.240
GUS22	22	30	3.240
GUS25	25	30	2.160
GUS28	28	30	1.440
GUS32	32	30	1.440
GUS35	35	30	1.200
GUS40	40	30	1.200
GUS50	50	30	630
GUS60	60	30	-

* Σημείωση: Κατόπιν παραγγελίας διατίθεται και σε μαύρο.



RIGID IRS
Σωλήνας ευθεία
320N

ΚΩΔΙΚΟΣ PM	Ø	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 1 ΠΑΚΕΤΟ/Μ
IRS16	16	102
IRS20	20	102
IRS25	25	60
IRS32	32	30



RIGID IRL 3321
Σωλήνας ευθεία
750N

ΚΩΔΙΚΟΣ PM	Ø	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 1 ΠΑΚΕΤΟ/Μ
IRL16	16	102
IRL20	20	102
IRL25	25	60
IRL32	32	30
IRL40	40	30
IRL50	50	15
IRL63	63	9


RIGID IRLHF ANTI - UV
Σωλήνας ευθεία 750N
 Halogen free, Fire resistant

ΚΩΔΙΚΟΣ ΡΜ	Ø	ℓ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 1 ΠΑΚΕΤΟ/Μ
IRLHFUV16	16	12	102
IRLHFUV20	20	15,5	102
IRLHFUV25	25	20,4	60
IRLHFUV32	32	27,4	30
IRLHFUV40	40	34,7	30
IRLHFUV50	50	44,2	15


Μούφες
 σύνδεσης σωλήνων

ΚΩΔΙΚΟΣ ΡΜ	Ø	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
MAG16	16	100
MAG20	20	100
MAG25	25	50
MAG32	32	25
MAG40	40	20
MAG50	50	20


Γωνίες
 σωλήνων

ΚΩΔΙΚΟΣ ΡΜ	Ø	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
CUG16	16	50
CUG20	20	50
CUG25	25	25
CUG32	32	25
CUG40	40	15
CUG 50	50	10


Στηρίγματα
 σωλήνων

ΚΩΔΙΚΟΣ ΡΜ	Ø	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
CF16G	16	100
CF20G	20	100
CF25G	25	100
CF32G	32	100
CF40G	40	50
CF50G	50	25


Ρακός σωλήνα ευθεία -
 κουτί IP66/67

ΚΩΔΙΚΟΣ ΡΜ	Ø	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΙΣΟΔΟΥ ΣΤΟ ΚΟΥΤΙ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
BK16	16	M16x1,5	10
BK20	20	M20x1,5	10
BK25	25	M25x1,5	10
BK32	32	M32x1,5	10
BK40	40	M40x1,5	5
BK50	50	M50x1,5	5


Ρακός
περιστρεφόμενο
 για heliflex κουτί
IP 65

ΚΩΔΙΚΟΣ ΡΜ	Ø	ℓ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
RAP10PG9	10	9	25
RAP12PG11	12	11	25
RAP12PG13	12	13,5	25
RAP14PG13	14	13,5	25
RAP16PG13	16	13,5	25
RAP16PG16	16	16	25
RAP20PG21	20	21	25
RAP22PG21	22	21	25
RAP25PG29	25	29	10
RAP28PG29	28	29	10
RAP32PG36	32	36	10
RAP35PG36	35	36	10


Ατσαλίνα
 πλαστική 4 mm

ΚΩΔΙΚΟΣ ΡΜ	ΧΡΩΜΑ	ΥΛΙΚΟ	ΜΕΤΡΑ
MON 5	Διαφανές	NYLON	5
MON 10	Διαφανές	NYLON	10
MON 15	Διαφανές	NYLON	15
MON 20	Διαφανές	NYLON	20
MON 25	Διαφανές	NYLON	25
MON 30	Διαφανές	NYLON	30


Φρεάτια με καπάκι
 & χειρολαβή

ΚΩΔΙΚΟΣ ΡΜ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ Ø MM	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ/ΤΕΜ.
PCC20	200x200	1
PCC30	300x300	1
PCC40	400x400	1





Προϊόντα

EC **elettrocantali**[®]

electrical installation systems

Επίτοιχα κουτιά διακλάδωσης IP44/55



**Κουτιά διακλάδωσης
με τάπες
χαμηλό πρεσαριστό
καπάκι IP44**

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
EC400C1	Ø65x35	4	5/120
EC400C2	Ø80x40	4	5/120
EC400C3	80x80x40	6	5.120



**Κουτιά διακλάδωσης
με τάπες
χαμηλό βιδωτό
καπάκι IP55**

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
EC400C4	100x100x50	6	1/90
EC400C4R	120x80x50	6	1/90
EC400C5	150x110x70	10	1/45
EC400C6	190x140x70	10	1/25
EC400C7*	240x190x90	12	1/14
EC400C8**	300x220x120	12	1/6
EC400C9**	380x300x120	12	1/4
EC400C10**	460x380x120	14	1/4

* Πλαστικές βίδες

** Αρθρωτές πλαστικές βίδες



**Κουτιά διακλάδωσης
με τάπες
πλαστική βίδα
1/4 στροφής IP55**

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
EC405C4	105x105x55	7	1/60
EC405C5	155x110x70	10	1/45



**Κουτιά διακλάδωσης
με λεία τοιχώματα
ψηλό καπάκι
IP56 Halogen Free**

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
EC430C5	150x110x140	1/18
EC430C6	190x140x140	1/16
EC430C7	240x190x160	1/8
EC430C8	300x220x180	1/4
EC430C9	380x300x180	1/3



**Κιβώτια διανομής
με αντιστροφόμενη πόρτα
με λεία και κυψελοειδή
επιφάνεια
IP41**

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
EC65001	200x150x40	1/20
EC65002	200x150x60	1/40
EC65003	200x150x80	1/28
EC65004	300x200x40	1/30



**Πλαστικές τάπες
για κουτιά διακλάδωσης**

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ Ø (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
EC47020	23	100/800
EC47025	29	100/600
EC47032	37	100/500
EC47040	48	100/300



**Κουτιά διακλάδωσης
με λεία τοιχώματα
χαμηλό καπάκι
IP56 Halogen Free**

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
EC410C4	100x100x50	1/100
EC410C4R	120x80x50	1/100
EC410C5	150x110x70	1/42
EC410C6	190x140x70	1/24
EC410C7*	240x190x90	1/16
EC410C8**	300x220x120	1/6
EC410C9**	380x300x120	1/4
EC410C10**	460x380x120	1/4

* Πλαστικές βίδες

** Αρθρωτές πλαστικές βίδες

Στυπιοθλίπτες



Στυπιοθλίπτες μετρικοί με παξιμάδι IP68

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΛΕΤΤΡΟΚΑΝΑΛΙ	ΣΠΕΙΡΩΜΑ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
EC54016	16x1,5	100/600
EC54020	20x1,5	100/600
EC54025	25x1,5	50/300
EC54032	32x1,5	25/150
EC54040	40x1,5	15/90
EC54050	50x1,5	10/60



Στυπιοθλίπτες (P6) με παξιμάδι IP68


ΚΩΔΙΚΟΣ ΓΚΡΙ ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ	ΣΠΕΙΡΩΜΑ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
EC51007	EC51007N	PG7	50/1200
EC51009	EC51009N	PG9	50/1200
EC51011	EC51011N	PG11	50/600
EC51013	EC51013N	PG13,5	50/600
EC51016	EC51016N	PG16	50/300
EC51021	EC51021N	PG21	50/300
EC51029	EC51029N	PG29	25/150
EC51036	EC51036N	PG36	15/90
EC51042	EC51042N	PG42	10/60
EC51048	EC51048N	PG48	5/30

Επίτοιχοι πίνακες



Επίτοιχοι πίνακες με κλέμμα Διαφανής πόρτα λεία τοιχώματα IP40 - Λευκό RAL 9001


ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΛΕΤΤΡΟΚΑΝΑΛΙ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	ΟΠΕΣ ΚΛΕΜΜΩΝ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
EC60004BE	150x170x100	4	1x4	1
EC60008BE	200x180x100	8	1x8	1
EC60012BE	280x220x100	12	1x12	1
EC60018BE	400x265x130	18	1x12	1
EC60024BE	280x350x100	24(2x12)	2x12	1
EC60036BE	400x400x130	36(2x18)	3x12	1
EC60054BE	400x600x130	54(3x18)	4x12	1
EC60072BE	420x885x150	72(4x18)	4x12	1



Επίτοιχοι πίνακες χωρίς πόρτα IP40 - Γκρι RAL7035

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΛΕΤΤΡΟΚΑΝΑΛΙ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	ΟΠΕΣ ΚΛΕΜΜΩΝ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
EC61002	50x130x85	2	-	50
EC61003	90x130x85	4	-	25
EC61004E	150x170x100	4	1x4	1/22
EC61008E	200x180x100	8	1x8	1/15
EC61012E	280x220x100	12	1x12	1/8
EC61018E	400x265x130	18	1x12	-/1
EC61024E	280x350x100	24(2x12)	2x12	-/1
EC61036E	400x400x130	36(2x18)	3x12	-/1
EC61054E	400x600x130	54(3x18)	4x12	-/1

Επίτοιχοι στεγανοί πίνακες



Επίτοιχοι πίνακες στεγανοί με κλέμμα IP65 Γκρι RAL 7035

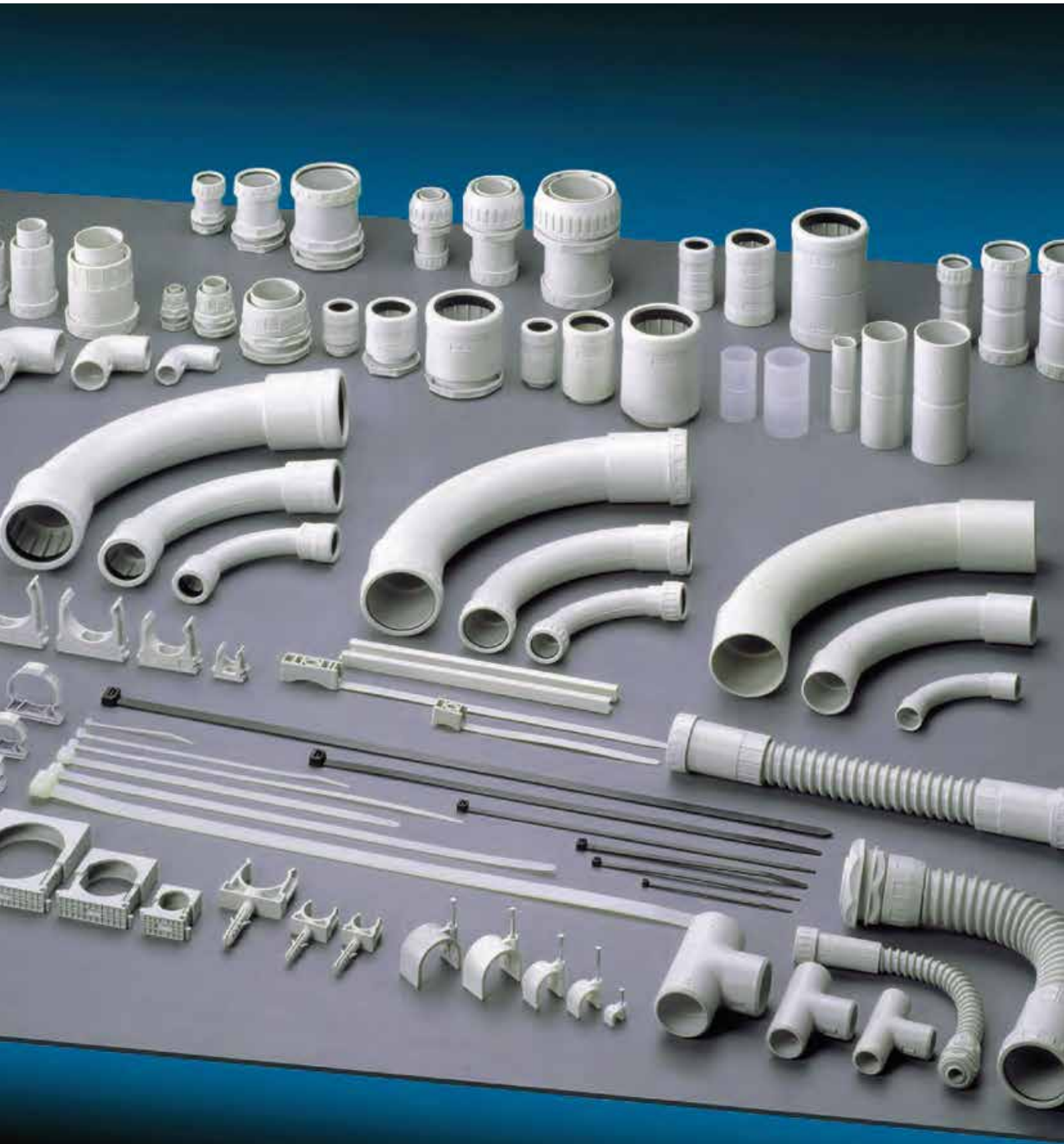
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΛΕΤΤΡΟΚΑΝΑΛΙ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	ΟΠΕΣ ΚΛΕΜΜΩΝ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
EC62004E	150x170x100	4	1x4	1/22
EC62008E	200x180x100	8	1x8	1/14
EC62012E	280x220x100	12	1x12	1/8
EC62018E	400x265x140	18	1x12	-/1
EC62024E	290x390x140	24(2x12)	2x12	-/1
EC62036E	400x400x140	36(2x18)	3x12	-/1
EC62054E	400x600x140	54(3x18)	4x12	-/1
EC62072E	420x885x150	72(4x18)	4x12	-/1

Χωνευτοί πίνακες διανομής



Χωνευτοί πίνακες με κλέμμα Διαφανής πόρτα - IP40 Λευκό RAL 9001

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΛΕΤΤΡΟΚΑΝΑΛΙ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
EC63004BE	154x160x80	4	1/20
EC63008BE	240x194x80	8	1/9
EC63012BE	320x240x80	12	1/7
EC63018BE	430x260x80	18	-/1
EC63024BE	320x388x80	24(2x12)	-/1
EC63036BE	430x410x80	36(2x18)	-/1
EC63054BE	430x618x80	54(3x18)	-/1
EC63072BE	450x853x95	72(4x18)	-/1




Πλαστικοί σωλήνες για ηλεκτρολογική χρήση



Σωλήνας ευθεία 320N
Γκρι RAL 7035

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ (mm)	ΜΗΚΟΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ (m)
ECTG1216	16	3	102
ECTG1220	20	3	102
ECTG1225	25	3	60
ECTG1232	32	3	30
ECTG1240	40	3	30
ECTG1250	50	3	15



Σωλήνες ευθεία 750N
Γκρι RAL 7035

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ (mm)	ΜΗΚΟΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ (m)
ECTG1516	16	3	102
ECTG1520	20	3	102
ECTG1525	25	3	60
ECTG1532	32	3	30
ECTG1540	40	3	30
ECTG1550	50	3	15
ECTG1563	63	3	15



Σωλήνας σπирάλ 320N
Γκρι RAL 7035

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟ (m)
ECTC1216	16	100
ECTC121650	16	50
ECTC1220	20	100
ECTC122050	20	50
ECTC1225	25	50
ECTC1225100	25	100
ECTC1232	32	25
ECTC123250	32	50
ECTC1240	40	25
ECTC1250	50	25



Σωλήνας σπирάλ 750N

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΡΟΛΟ (m)
ECTC1516B	16	100
ECTC1520B	20	100
ECTC1525B	25	50
ECTC1532B	32	25

Εξαρτήματα σωλήνων



Μούφες σύνδεσης σωλήνων ευθείας IP40 IP44

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ Ø (mm)	ΜΗΚΟΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
ECGSU16	16	80	100/1200
ECGSU20	20	80	100/800
ECGSU25	25	80	50/500
ECGSU32	32	100	25/250
ECGSU40	40	110	25/150
ECGSU50	50	120	25/100



Γωνίες σύνδεσης δύο σωλήνων ευθείας IP40 Halogen Free

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ Ø (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
ECCRS16H	16	50/1000
ECCRS20H	20	50/600
ECCRS25H	25	25/300
ECCRS32H	32	-/100
ECCRS40H	40	-/100
ECCRS50H	50	-/50



Μούφες σύνδεσης σωλήνων ευθείας IP40 Halogen Free

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ Ø (mm)	ΜΗΚΟΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ (m)
ECGSU16H	16	80	100/1200
ECGSU20H	20	80	100/800
ECGSU25H	25	80	50/500
ECGSU32H	32	100	25/250
ECGSU40H	40	110	25/150
ECGSU50H	50	120	25/100



Στηρίγματα σωλήνων

ΚΩΔΙΚΟΣ ELETTROCANALI	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ Ø (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
ECCF16	16	100/1500
ECCF20	20	100/1000
ECCF25	25	100/1000
ECCF32	32	50/800
ECCF40	40	50/400
ECCF50	50	25/250





Προϊόντα **GEWISS**

Η καινοτομία δεν είναι ποτέ ο τελικός στόχος για την Gewiss, αλλά το μέσο μέσω του οποίου μπορεί να ικανοποιήσει τις ανάγκες της κοινωνίας. Δημιουργεί κοινωνική και οικονομική αξία για την ίδια και για τους εκπροσώπους της μέσω υπηρεσιών και λύσεων που βελτιώνουν την καθημερινή ζωή, μειώνουν το κόστος και σέβονται το περιβάλλον.

Αυτή η φιλοσοφία λειτουργεί ως σταθερός οδηγός στις λύσεις που παρέχει η Gewiss. Η γκάμα της έχει μετατοπιστεί από προϊόντα που παρουσιάζουν λύσεις σε αυτά που παρέχουν μια υπηρεσία, σε πέντε τομείς για την κάλυψη κάθε ανάγκης: Εγκατάσταση, Ενέργεια, Κτίριο, Φωτισμό και Κίνηση.



GEWISS

Υλικό
εγκαταστάσεων

Κυτία μηχανισμών



Σειρά **COMBI SYSTEM 55**
Κυτία μηχανισμών
IP40

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΙΒΩΤΙΟ	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW 27 001	Κυτίο 1 Μηχανισμών IP40	80	5
GW 27 002	Κυτίο 2 Μηχανισμών IP40	80	5
GW 27 003	Κυτίο 3 Μηχανισμών IP40	60	3
GW 27 004	Κυτίο 4 Μηχανισμών IP40	40	2
GW 27 005	Κυτίο 6 Μηχανισμών IP40	30	1
GW 27 006	Κυτίο 8 Μηχανισμών IP40	20	1
GW 27 007	Κυτίο 12 Μηχανισμών IP40	20	1
GW 27 008	Κυτίο 16 Μηχανισμών IP40	20	1



Σειρά **COMBI SYSTEM 55**
Κυτία μηχανισμών
IP55

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΙΒΩΤΙΟ	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW 27 041	Κυτίο 1 Μηχανισμού IP55	60	5
GW 27 042	Κυτίο 2 Μηχανισμών IP55	60	5
GW 27 043	Κυτίο 3 Μηχανισμών IP55	40	2
GW 27 044	Κυτίο 4 Μηχανισμών IP55	30	3



Σειρά **COMBI SYSTEM 55**
Κυτία μηχανισμών
IP55

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΙΒΩΤΙΟ	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW 27 051	Κυτίο 8 (2X4) Μηχανισμών IP55	20	1
GW 27 052	Κυτίο 12 (3X4) Μηχανισμών IP55	15	1



Σειρά **COMBI SYSTEM 55**
Κυτία μηχανισμών
IP65

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΙΒΩΤΙΟ	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW 27 062	Κυτίο 2 Μηχανισμών IP65		1

Μηχανισμοί



Σειρά **COMBI SYSTEM 55**

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΙΒΩΤΙΟ	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW 20 571	Διακόπτης απλός 1P-16A 250V	80	5
GW 20 572	Διακόπτης απλός 1P-16A 250V φωτιζόμ.	80	5
GW 20 576	Διακόπτης A/P 1P-16A 250V	60	3
GW 20 577	Διακόπτης A/P 1P-16A 250V φωτιζόμ.	40	2
GW 20 579	Διακόπτης A/P 1P-16A 250V μεσαίος	30	1



Σειρά **COMBI SYSTEM 55**

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΗΜΑΝΣΗ	ΚΙΒΩΤΙΟ	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW 20 510	Μπουτόν 1P-NO 10A 250V γενικής χρήσης	-	160	80
GW 20 511	Μπουτόν 1P-NO 10A 250V		30	15
GW 20 512	Μπουτόν 1P-NO 10A 250V		30	15
GW 20 513	Μπουτόν 1P-NO 10A 250V		30	15
GW 20 514	Μπουτόν 1P-NO 10A 250V		30	15
GW 20 521	Μπουτόν ΡΟΛΛΩΝ		60	30



ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΙΒΩΤΙΟ	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW 20 265	Πρίζα σούκο με θωράκιση ασφαλείας 2P+E 16A 250V	60	30



ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΙΒΩΤΙΟ	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW 20 803	ΡΟΟΣΤΑΤΗΣ 100-300W	14	1



Σειρά **COMBI SYSTEM 55**
Λυχνίες σήμανσης
max 15W
Χρώμα γκρι RAL 7035
IP 55 - □(•)

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΧΡΩΜΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΤΥΠΟΣ ΒΑΣΗΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑ	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW27 415	Κόκκινο			5/40
GW27 416	Πράσινο			5/40
GW27 417	Κίτρινο	230V~	E14	5/40
GW27 418	Διαφανές			5/40
GW27 419	Γαλάζιο			5/40

Σημειώσεις: Διατίθεται χωρίς λαμπτήρα. Διατίθεται με 1 τάπα καλωδίου Ø 23 mm.



Σειρά **COMBI SYSTEM 55**
Ηλεκτρονικά φλας
max 25W Χρώμα γκρι
RAL 7035
IP 55 - □

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΧΡΩΜΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΑΝΑΜΑΤΟΣ	ΤΥΠΟΣ ΒΑΣΗΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑ	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW27 421	Κόκκινο	24V~			1/12
GW27 422		230V~			1/12
GW27 423	Κίτρινο	24V~	1Hz	E14	1/12
GW27 424		230V~			1/12

Σημειώσεις: Διατίθεται χωρίς λαμπτήρα. Διατίθεται με 1 τάπα καλωδίου Ø 23 mm.



Σειρά **COMBI-IN**
Στεγανό κάλυμμα 2 θέσεων System
για εφαρμογές σε πίνακες Q-DIN,
κουτιά διανομής PTC
καπάκια με φλάντζα Σειρά 66,
Q-BOX και πλάκες χρώμα γκρι
RAL7035 **IP 55 (••)**

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΡ. ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ SYSTEM	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW 27 401	2	85x75	3/60

Σημειώσεις: Διατίθενται με 4 βίδες αυτοελικοτόμησης. (••) Με κλειστή πόρτα.



Σειρά **COMBI 22**
Κενά κουτιά για μπουτόν
χειριστήρια και σήμανση Ø 22 mm
Χρώμα γκρι RAL 7035
IP 66 (••) □(•)

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΑΡΙΘ. ΘΕΣΕΩΝ	ΑΡ. ΕΙΣΟΔΩΝ			ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
		ΠΑΝΩ	ΚΑΤΩ	ΠΛΑΪ	
GW27 101					5/60
GW27 111	1	1	1	2	5/60
GW27 102	2	1	1	6	2/30
GW27 103	3	1	1	4	1/20
GW27 104	6(2x3)			4	1/10
GW27 105	12(4x3)	3	3	4	1/10

Σημείωση: (••) Βαθμός προστασίας με διατάξεις IP 66 σωστά εγκατεστημένες.

Χαρακτηριστικά: Βάση οπής με έτοιμη εγχάραξη που επιτρέπει την εγκατάσταση όλων των διατάξεων.

GW27111, καπάκι κίτρινου χρώματος.

GW 27111, ειδικό για μπουτόν έκτακτης ανάγκης.

GW 74 061, GW 74 062, GW 74 063 (βλέπε κατάλογο EUROBOX).

Στεγανά επίτοιχα
κουτιά διακλάδωσης



Σειρά 44 CE
Κουτιά διακλάδωσης
με τάπες καλωδίων και χαμηλό
πρεσσαριστό καπάκι
IP 44

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΕΙΣΟΔΟΙ ΑΡ. ΟΠΩΝ / Ø MM	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW 44 001	065x35	4/23	5/280
GW 44 002	080x40	4/23	5/135
GW 44 003	80 X 80 X 40	6/23	5/ 90

Σημείωση: Επίτοιχα κουτιά από GW PLAST® 75°C Γκρι RAL 7035 ☐ (•)



Σειρά 44 CE
Κουτιά διακλάδωσης
με τάπες καλωδίων
και χαμηλό βιδωτό καπάκι
IP 55

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ B x H x P (mm)	ΥΛΙΚΟ ΒΙΔΩΝ ΚΑΠΑΚΙΟΥ	ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW44 004	100 x 100 x 50	Ανοξείδωτος χάλυβας	66
GW44 005	120 x 80 x 50		66
GW44 006	150 x 110 x 70		40
GW44 007	190 x 140 x 70	Μονωτικές (αρθρωτές πλαστικές)	24
GW44 008	240 x 190 x 90		12
GW44 009	300 x 220 x 120		6
GW44 010	380 x 300 x 120		4
GW44 011	460 x 380 x 120		3
GW44 024	100 x 100 x 50	1/4 στροφή	66
GW44 026	150 x 110 x 70	1/4 στροφή	40

Σημείωση: Επίτοιχα κουτιά από GW PLAST® 75°C Γκρι RAL 7035 ☐ (•)



Επίτοιχα κουτιά για βιομηχανική χρήση



Σειρά 44 CE
Κουτιά με λεία τοιχώματα
για διακλάδωση και για ηλεκτρικές
και ηλεκτρονικές συσκευές
Χαμηλό καπάκι - Γκρι RAL 7035
IP 56

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ B x H x P (mm)	ΥΛΙΚΟ ΒΙΔΩΝ ΚΑΠΑΚΙΟΥ	ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW44 204	100 x 100 x 50	Ανοξείδωτος χάλυβας	105
GW44 205	120 x 80 x 50		91
GW44 206	150 x 110 x 70		50
GW44 207	190 x 140 x 70	Μονωτικές (αρθρωτές πλαστικές)	30
GW44 208	240 x 190 x 90		14
GW44 209	300 x 220 x 120		6
GW44 210	380 x 300 x 120		4
GW44 211	460 x 380 x 120		3
GW44 234	100 x 100 x 50	1/4 στροφή	105
GW44 236	150 x 110 x 70	1/4 στροφή	50

Διατίθενται: GW 44 211, με καλύμματα κοχλιών για διπλή μόνωση.



Σειρά 44 CE
Κουτιά με λεία τοιχώματα
για διακλάδωση και για ηλεκτρικές
και ηλεκτρονικές συσκευές
Ψηλό καπάκι - Γκρι RAL 7035
IP 56

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ B x H x P (mm)	ΥΛΙΚΟ ΒΙΔΩΝ ΚΑΠΑΚΙΟΥ	ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW44 214	100 x 100 x 120	Ανοξείδωτος χάλυβας	45
GW44 215	120 x 80 x 120		55
GW44 216	150 x 110 x 140		24
GW44 217	190 x 140 x 140	Μονωτικές (αρθρωτές πλαστικές)	16
GW44 218	240 x 190 x 160		12
GW44 219	300 x 220 x 180		7
GW44 220	380 x 300 x 180		3
GW44 221	460 x 380 x 180		2

Διατίθενται: GW 44 221, με καλύμματα κοχλιών για διπλή μόνωση.

Σημείωση: (••) Πλήρης μόνωση βάσει IEC 536, μέσω καλυμμάτων κοχλιών GW 44 622 ή GW 44 623 ή πλαστικών ορθοστατών στερέωσης GW 44 621.



Σειρά 44 CE
Κιβώτια με λεία τοιχώματα
για ηλεκτρικές
και ηλεκτρονικές συσκευές
Χαμηλό διαφανές καπάκι
IP 56

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ B x H x P (mm)	ΥΛΙΚΟ ΒΙΔΩΝ ΚΑΠΑΚΙΟΥ	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW44 426	150 x 110 x 70	Ανοξ. χάλυβας	50
GW44 427	190 x 140 x 70	Μονωτικές (αρθρωτές πλαστικές)	32
GW44 428	240 x 190 x 90		14
GW44 429	300 x 220 x 120		6
GW44 430	380 x 300 x 120		4
GW 44 431	460 x 380 x 120		3

Σημείωση: Επίτοιχα κουτιά από GW PLAST® 120°C για βιομηχανική χρήση - Γκρι RAL 7035 ☐ (•)



Σειρά 44 CE
Κιβώτια με λεία τοιχώματα
για ηλεκτρικές
και ηλεκτρονικές συσκευές
Ψηλό διαφανές καπάκι
IP 56

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ B x H x P (mm)	ΥΛΙΚΟ ΒΙΔΩΝ ΚΑΠΑΚΙΟΥ	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW44 436	150 x 110 x 140	Ανοξ. χάλυβας	24
GW44 437	190 x 140 x 140	Μονωτικές (αρθρωτές πλαστικές)	16
GW44 438	240 x 190 x 160		12
GW44 439	300 x 220 x 180		7
GW44 440	380 x 300 x 180		3
GW44 441	460 x 380 x 180		2

Διατίθενται: GW 44 431, GW 44 441, με καλύμματα κοχλιών για διπλή μόνωση.
Σημείωση: (•) Πλήρης μόνωση βάσει IEC 536, μέσω καλυμμάτων κοχλιών GW 44 622 ή GW 44 623 ή πλαστικών ορθοστατών στερέωσης GW 44 621.

Βάσεις στήριξης για στεγανά κουτιά



Σειρά 44 CE
Πλάκες βάσης
από γαλβανισμένη λαμαρίνα
με βίδες αυτοελκιστότητας
για στερέωση
Χαμηλό διαφανές καπάκι

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΓΙΑ ΚΟΥΤΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ B x H (mm)	ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW44 615	190 x 140	20
GW44 616	240 x 190	20
GW44 617	300 x 220	20
GW44 618	380 x 300	5
GW44 619	460 x 380	5

Δεματικά
καλωδίωσης



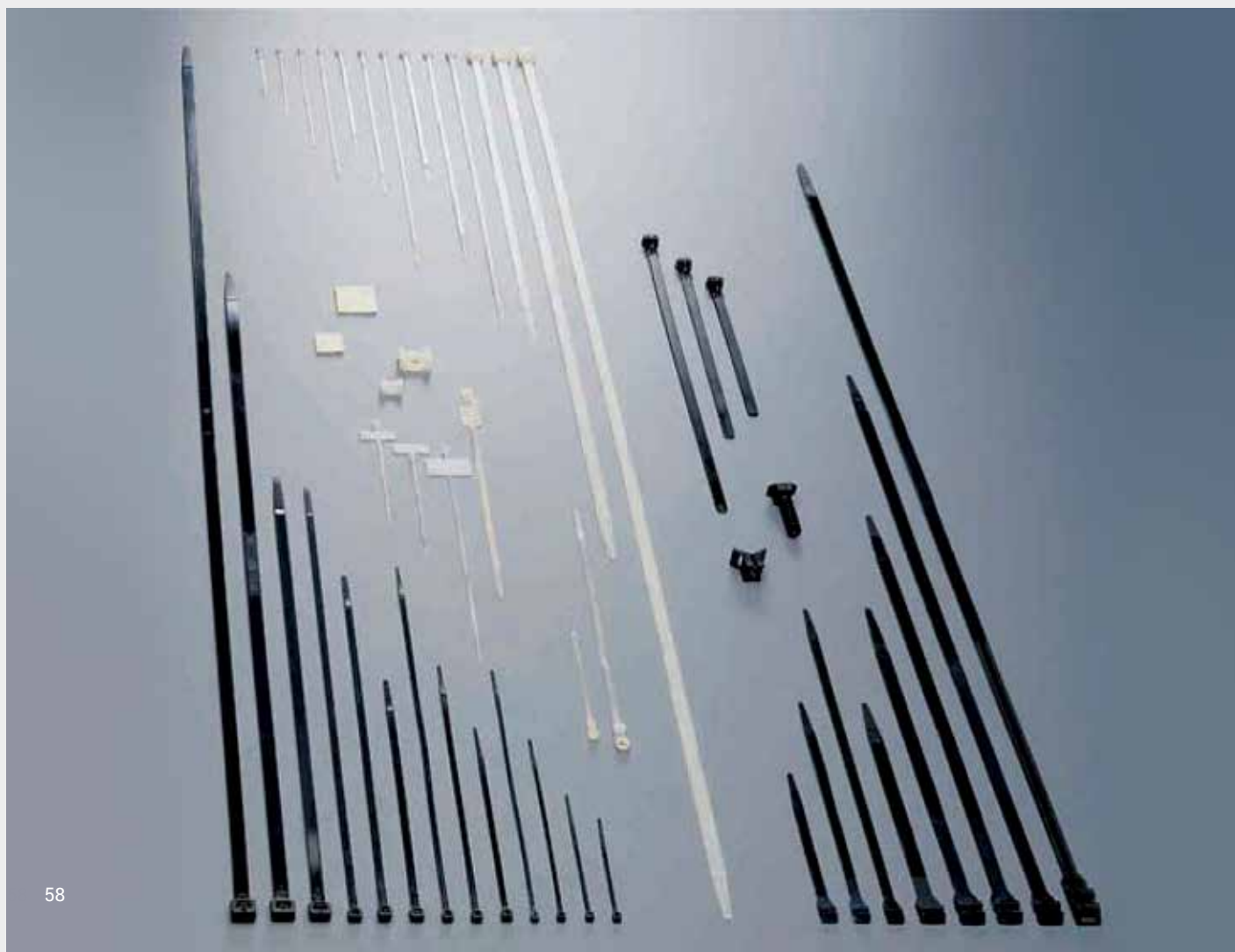
Σειρά 52 FS
Δεματικά στάνταρ
καλωδίων από άχρωμο
πολυμερές

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΣΦΙΞΙΜΑΤΟΣ ΔΙΑΜ. (mm)		ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
		ΕΛΑΧΙΣΤΗ	ΜΕΓΙΣΤΗ	
GW52 231	2,4 x 75	1,5	18	1000/20000
GW52 232	2,5 x 96		23	1000/20000
QW52 233	2,5 x 140		35	100/10000
GW52 234	2,5 x 203		55	100/10000
GW52 235	3,6 x 150	2,5	39	100/10000
GW52 236	3,6 x 203		55	100/10000
GW52 237	3,6 x 292		85	100/ 5000
GW52 238	4,8 x 190	3	52	100/ 5000
GW52 239	4,8 x 280		81	100/ 5000
GW52 240	4,8 x 368		102	100/ 5000
GW52 241	7,6 x 380	4	110	100/ 1000
GW52 242	9,0 x 610	5	185	50/ 500
GW52 243	9,0 x 914		270	50/ 500



Σειρά 52 FS
Δεματικά στάνταρ
καλωδίων από μαύρο
πολυμερές

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΣΦΙΞΙΜΑΤΟΣ ΔΙΑΜ. (mm)		ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
		ΕΛΑΧΙΣΤΗ	ΜΕΓΙΣΤΗ	
GW52 251	2,4 x 75	1,5	18	1000/20000
GW52 252	2,5 x 96		23	1000/20000
QW52 253	2,5 x 140		35	100/10000
GW52 254	2,5 x 203		55	100/10000
GW52 255	3,6 x 150	2,5	39	100/10000
GW52 256	3,6 x 203		55	100/10000
GW52 257	3,6 x 292		85	100/ 5000
GW52 258	4,8 x 190	3	52	100/ 5000
GW52 259	4,8 x 280		81	100/ 5000
GW52 260	4,8 x 368		102	100/ 5000
GW52 261	7,6 x 380	4	110	100/ 1000
GW52 262	9,0 x 610	5	185	50/ 500
GW52 263	9,0 x 914		270	50/ 500



Δεματικά καλωδίωσης



Σειρά 52 FS
Δεματικά καλωδίων
ανοιγόμενα
πολυμερές μαύρου
χρώματος

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΣΦΙΞΙΜΑΤΟΣ ΔΙΑΜ. (mm)		ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
		ΕΛΑΧΙΣΤΗ	ΜΕΓΙΣΤΗ	
GW52 271	7,6 x 150	4	35	100/1000
GW52 272	7,6 x 200		50	100/1000
GW52273	7,6 x 300		80	100/1000



Σειρά 52 FS
Δεματικά καλωδίων
με οπή απο άχρωμο
πολυμερές

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΟΠΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ (mm)	ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΣΦΙΞΙΜΑΤΟΣ ΔΙΑΜ. (mm)		ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
			ΕΛΑΧΙΣΤΗ	ΜΕΓΙΣΤΗ	
GW52 281	2,5 x 100	4,8	1,5	25	100/5000
GW52 282	4,2 x 205		2,5	60	100/2000



Σειρά 52 FS
Δεματικά καλωδίων
με πινακίδα απο άχρωμο
πολυμερές

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΣΦΙΞΙΜΑΤΟΣ ΔΙΑΜ. (mm)		ΕΤΙΚΕΤΑ ΔΙΑΣΤ. (mm) ΘΕΣΗ	ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
		ΕΛΑΧΙΣΤΗ	ΜΕΓΙΣΤΗ		
GW52 291	2,5 x 100	5	25	25x8 εγκάρσια	100/5000
GW52 292	2,5 x 110	1,5		25x8 σημιαίaki	100/5000
GW52 293	2,5 x 200	10	50	30x15 εγκάρσια	100/2000
GW52 294	4,6 x 200			28x13 διαμήκης	100/2000

Συμπληρωματικά είδη



Σειρά 52 FS
Αυτοκόλλητες βάσεις
δύο κατευθύνσεων
από άχρωμο πολυμερές
για στερέωση δεματικών
καλωδίων

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm) ΒxPxH	ΣΥΣΚ./ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW52 226	Για δεματικά έως 4,5 mm	19x19x3,9	100/3000
GW52 227	Για δεματικά έως 5 mm	28x28x4,0	100/3000

Στυπιοθλίπτες



Στυπιοθλίπτες
μακρύλαιμοι με παξιμάδι
IP 66

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ (mm)	ΚΙΒΩΤΙΟ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
GW52001	PG 7 Φ12,5	3 έως 6	900	50
GW52002	PG 9 Φ16	5 έως 8	600	50
GW52003	PG 11 Φ19	7 έως 10,5	500	25
GW52004	PG 13,5 Φ20	9 έως 12,5	500	25
GW52005	PG 16 Φ23	13 έως 16	375	25
GW52006	PG 21 Φ29	17 έως 20	400	25
GW52007	PG 29 Φ37	21 έως 26	250	25
GW52008	PG 36 Φ48	30 έως 34	130	10
GW52009	PG 42 Φ54	40 έως 43	120	6
GW52010	PG 48 Φ60	46 έως 50	100	5



Στυπιοθλίπτες
με παξιμάδι
IP 68

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ (mm)	ΚΙΒΩΤΙΟ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
GW52071	PG 7 Φ12,5	3,5 έως 6,5	600	50
GW52072	PG 9 Φ16	4 έως 8	400	50
GW52073	PG 11 Φ19	5 έως 10,5	600	50
GW52074	PG 13,5 Φ20	6 έως 12	300	25
GW52075	PG 16 Φ23	10 έως 14	300	25
GW52076	PG 21 Φ29	13 έως 18	200	25
GW52077	PG 29 Φ37	18 έως 25	150	25
GW52078	PG 36 Φ48	22 έως 32	120	10
GW52079	PG 42 Φ54	30 έως 38	84	6
GW52080	PG 48 Φ60	34 έως 44	60	5



Στυπιοθλίπτες
με σπείρωμα
IP 68

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ (mm)	ΚΙΒΩΤΙΟ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
GW52042	12x1,25 Φ12	3,5 έως 6,5	600	50
GW52043	16x1,5 Φ16	5 έως 10	400	50
GW52044	20x1,5 Φ20	10 έως 14	300	25
GW52045	25x1,5 Φ25	13 έως 18	200	25
GW52046	32x1,5 Φ32	18 έως 25	150	25
GW52047	40x1,5 Φ40	22 έως 32	120	10
GW52048	50x1,9 Φ50	30 έως 38	84	6
GW52049	60x1,9 Φ60	34 έως 44	60	5



Σειρά 50 AC ευθεία
Ρακόρ σωλήνα ευθεία/κουτιού
 από ανθεκτικό πολυμερές
 Γκρι RAL 7035
IP 66

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ (mm)	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΟΠΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ (mm)	ΣΥΣΚ. /ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
GW 50 415	16	20	25/200
GW 50 416	20	23	25/200
GW 50 417	25	29	25/150
GW 50 418	32	37	10/100
GW 50 419	40	48	6/60
GW 50 420	50	54	5/50

Διατίθενται: Με περικόχλιο στερέωσης.



RDPG
 Γκρι περιστρεφόμενο
 ρακόρ PG
 για heliflex / κουτί
IP 54

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΣΩΛΗΝΕΣ ΣΠΙΡΑΛ Θ	ΣΠΕΙΡΩΜΑ PG	ΣΥΣΚ. / ΧΑΡΤΟΚ. ΜΕΤΡΑ
DX 54 410	10	7	80/160
DX 54 411	10	9	80/160
DX 54 412	12	11	10/100
DX 54 413	12	13,5	10/100
DX 54 414	14	13,5	10/150
DX 54 416	16	13,5	10/150
DX 54 417	16	16	10/150
DX 54 420	20	21	10/100
DX 54 422	22*	21	10/100
DX 54 425	25	29	5/60

* διαθέσιμο κατόπιν παραγγελίας

Χρήση: για σύνδεση σωλήνων σπιδάλ με κουτιά διακλάδωσης σε οπές με σπείρωμα και βήμα PG ή σε οπές χωρίς σπείρωμα, με το διατιθέμενο περικόχλιο και τη φλάντζα.

Υλικό: αυτοσβενούμενο θερμοπλαστικό.



RUN-M
 Γκρι σταθερό ρακόρ M
 μετρικό για heliflex / κουτί
IP 54

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΣΩΛΗΝΕΣ ΣΠΙΡΑΛ Θ	ΣΠΕΙΡΩΜΑ ISO	ΣΥΣΚ. / ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
DX 56 008	8	M12x1	20/160
DX 56 010	10	M 16x1,5	10/170
DX 56 012	12	M16x1,5	10/150
DX 56 014	14*	M16x1,5	10/130
DX 56 016	16	M20x1,5	10/110
DX 56 022	20-22	M25x1,5	10/50
DX 56 025	25	M25x1,5	10/50
DX 56 028	28	M32x1,5	10/40
DX 56 040	40	M40x1,5	15
DX 56 050	50	M50x1,5	12

* διαθέσιμο κατόπιν παραγγελίας

Χρήση: για σύνδεση σωλήνων σπιδάλ με κουτιά διακλάδωσης σε οπές με σπείρωμα και μετρικό βήμα ή σε οπές χωρίς σπείρωμα, με το διατιθέμενο περικόχλιο και τη φλάντζα.

Υλικό: αυτοσβενούμενο θερμοπλαστικό.



RUN-PG
 Γκρι σταθερό ρακόρ PG για
 heliflex / κουτί
IP 54

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΣΩΛΗΝΕΣ ΣΠΙΡΑΛ Θ	ΣΠΕΙΡΩΜΑ PG	ΣΥΣΚ. / ΧΑΡΤΟΚ. ΑΡΙΘ. ΤΜΧ.
DX 56 408	8	7	20/160
DX 56 410	10	7	10/170
DX 56 411	12	9	10/150
DX 56 412	12	11	10/150
DX 56 413	12	13,5	10/150
DX 56 414	14*	13,5	10/130
DX 56 415	16	11	10/110
DX 56 416	16	13,5	10/110
DX 56 417	16	16	10/110
DX 56 422	20-22	16	10/50
DX 56 423	20-22	21	10/50
DX 56 425	25	21	10/50
DX 56 428	28	29	10/40
DX 56 432	32	36	3/18
DX 56 435	35*	36	3/18
DX 56 440	40	42	15
DX 56 450	50	48	12

* διαθέσιμο κατόπιν παραγγελίας

Χρήση: για σύνδεση σωλήνων σπιδάλ με κουτιά διακλάδωσης σε οπές με σπείρωμα και βήμα PG ή σε οπές χωρίς σπείρωμα, με το διατιθέμενο περικόχλιο και τη φλάντζα.

Υλικό: αυτοσβενούμενο θερμοπλαστικό.



GEWISS

Ραγοϋλικό

Αυτόματες ασφάλειες C



Σειρά 90 MCB RANGE
Αυτόματες ασφάλειες
(καμπύλη λειτουργίας C)
MTC 45 - C characteristic -
4500 (EN 60898) -
4.5 kA (EN 60947-2)

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	RATED CURRENT (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΑΡ. ΠΟΛΩΝ	NO EN 50022 MODULES	PACK CARTON
GW 92 105	6	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 106	10	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 108	16	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 109	20	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 110	25	230 - 400 V	1P	1	6/24
GW 92 111	32	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 112	40	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 012	50	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 013	63	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 128	16	230 V		2	3/12
GW 92 129	20	230 V	1P+N	2	3/12
GW 92 130	25	230 V		2	3/12
GW 90 045	6	230 - 400 V		1	6/24
GW 90 046	10	230 - 400 V		1	6/24
GW 90 047	16	230 - 400 V		1	6/24
GW 90 048	20	230 - 400 V	2P	1	6/24
GW 90 049	25	230 - 400 V		1	6/24
GW 90 050	32	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 165	6	230 - 400 V		3	2/8
GW 92 166	10	230 - 400 V		3	2/8
GW 92 168	16	230 - 400 V		3	2/8
GW 92 169	20	230 - 400 V		3	2/8
GW 92 170	25	230 - 400 V	3P	3	2/8
GW 92 171	32	230 - 400 V		3	2/8
GW 92 172	40	230 - 400 V		3	2/8
GW 92 072	50	230 - 400 V		3	2/8
GW 92 073	63	230 - 400 V		3	2/8

Αυτόματες ασφάλειες D




Σειρά 90 MCB RANGE
Αυτόματες ασφάλειες
(καμπύλη λειτουργίας D)
MT 60 - D characteristic -
6000 (EN 60898) -
10 kA (EN 60947-2)

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	RATED CURRENT (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ	ΑΡ. ΠΟΛΩΝ	NO EN 50022 MODULES	PACK CARTON
GW 92 406	10	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 407	16	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 408	20	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 409	25	230 - 400 V	1P	1	6/24
GW 92 410	32	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 411	40	230 - 400 V		1	6/24
GW 92 465	6	230 - 400 V		3Σει	2/8
GW 92 466	10	230 - 400 V		3	2/8
GW 92 467	16	230 - 400 V		3	2/8
GW 92 468	20	230 - 400 V	3P	3	2/8
GW 92 469	25	230 - 400 V		3	2/8
GW 92 470	32	230 - 400 V		3	2/8
GW 92 471	40	230 - 400 V		3	2/8




Διακόπτες διαρροής



Σειρά 90 RCD RANGE
Διακόπτες διαρροής
 SD - Κλάση AC

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	IDN	RATED CURRENT (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ (V)	ΑΡ. ΠΟΛΩΝ	NO EN 50022 MODULES	ΣΥΣΚ. ΧΑΡΤΟΚΙΒ.
GW D4 627	30 mA	40	230 V	2P	2	1/4
GW D4 023	300 mA	40	230 V		2	1/4
GW D4 042	30 mA	63	230 V		2	1/4
GW D4 044	300 mA	63	230 V		3	1/4
GW 94 667	30 mA	40	400 V	3	3	1/4
GW 94 669	300 mA	40	400 V		3	1/4
GW D4 122	30 mA	40	400 V	4P	4	1/4
GW D4 142	30 mA	63	400 V		4	1/2
GW D4 144	300 mA	63	400 V		4	1/2
GW D4 162	30 mA	80	400 V		4	1/2
GW D4 164	300 mA	80	400 V	4	4	1/2
GW D4 182	30 mA	100	400 V		4	1/2
GW D4 184	300 mA	100	400 V	4	1/2	
GW 95 601	30 mA	125	400 V	4	1	

Χειρισμός



Σειρά 90 AM RANGE
Ραγοδιακόπτες

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	RATED CURRENT (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ (V)	ΑΡ. ΠΟΛΩΝ	NO EN 50022 MODULES	ΣΥΣΚ. ΧΑΡΤΟΚΙΒ.
GW 96 104	32	240 V	1P	1	6/12
GW 96 105	40	240 V		1	6/12
GW 96 146	63	240 V		1	6/24
GW 96 147	80	240 V	1	1	6/24
GW 96 114	32	400 V		2	3/12
GW 96 115	40	400 V	2P	2	3/12
GW 96 156	63	400 V		2	3/12
GW 96 157	80	400 V	2	2	3/12
GW 96 125	40	400 V		3	2/8
GW 96 166	63	400 V	3	3	2/8
GW 96 167	80	400 V		3	2/8
GW 96 168	100	400 V	3	3	2/8
GW 96 169	125	400 V		3	2/8
GW 96 135	40	400 V	4	4	1/2
GW 96 176	63	400 V		4	1/2
GW 96 177	80	400 V	4P	4	1/2
GW 96 178	100	400 V		4	1/2
GW 96 179	125	400 V	4	1/2	


Κ.Ε. = κατοπιν ερωτήσεως



Σειρά 90 AM RANGE
Ραγοδιακόπτης με λυχνία

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	RATED CURRENT (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ (V)	ΑΡ. ΠΟΛΩΝ	NO EN 50022 MODULES	ΣΥΣΚ. ΧΑΡΤΟΚΙΒ.
GW 96 542	32	230 V	2P	1	1/12





**Σειρά 90 AM RANGE
Ασφαλειοθήκες**

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	RATED CURRENT (A)	FUSE DIMENSION (mm)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΤΑΣΗ (V)	ΑΡ. ΠΟΛΩΝ	NO EN 50022 MODULES	ΣΥΣΚ. ΧΑΡΤΟΚΙΒ.
GW 96 206	20	8,5x31,5	400 V	1P	1	6/12
GW 96 205	32	10,3x38	690 V		1	6/12
GW 96 207	50	14x51	690 V		1	2/12
GW 96 216	20	8,5x31,5	400 V	1P+N	2	3/12
GW 96 215	32	10,3x38	690 V		2	3/12
GW 96 217	50	14x51	690 V		2	1/6
GW 96 301	20	8,5x31,5	400 V	2P	2	3/12
GW 96 302	32	10,3x38	690 V		2	3/12
GW 96 303	50	14x51	690 V		2	1/6
GW 96 306	20	8,5x31,5	400 V	3P	3	2/8
GW 96 307	32	10,3x38	690 V		3	2/8
GW 96 308	50	14x51	690 V		3	1/4


K.E. = κατοπιν ερωτήσεως



**Σειρά 90 AM RANGE
Ρελέ ράγας**

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	NO OUTPUT	CONTACT TYPE	RATED CURRENT (A)	CONTROL VOLTAGE (V)	NO EN 50022 MODULES	ΣΥΣΚ. ΧΑΡΤΟΚΙΒ.
GW D6 701 *	1	NO	20	230 AC	1	6/24
GW D6 702 *	2	NO	20	24 AC	1	6/24
GW D6 703 *	2	NO	20	230 AC	1	6/24
GW D6 705 *	2	NC	20	230 AC	1	6/24
GW D6 715*	4	NO	25	230 AC - DC	2	3/12
GW D6 721 *	2	NO	40	230 AC - DC	3	2/8
GW D6 724 *	4	NO	40	230 AC - DC	3	2/8
GW D6 734 *	4	NO	63	230 AC - DC	3	2/8

* Nominal voltage 400 AC



**Σειρά 90 AM RANGE
Υλικά φωτοβολταϊκών
συστημάτων**

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΠΟΛΟΙ	ΕΝΤΑΣΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΕΓΕΘΟΣ ΦΥΣΙΓΓΙΟΥ	ΤΑΣΗ	ΑΡ. ΣΤΟΙΧ.	ΣΥΣΚ. ΧΑΡΤΟΚΙΒ.
GW96226	1P	20	ΑΣ/ΖΕΥΤΗΣ	10.3X38	1000V DC	1	12
GW96227	2P	20	ΑΣ/ΖΕΥΤΗΣ	10.3X38	1000V DC	2	6



**Σειρά 90 AM RANGE
Γέφυρες χαλκού**

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΤΥΠΟΣ	NO CONNECTIONS	ΣΥΣΚ. ΧΑΡΤΟΚΙΒ.
GW 96 984	1P	12	50
GW 96 986	3P	12	25



**Ενδεικτικές
λυχνίες 230V~**

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΧΡΩΜΑ	POWER CONSUMP	NO EN 50022 MODULES	ΣΥΣΚ. ΧΑΡΤΟΚΙΒ.
GW 96 581	Κόκκινη	led	1	3/12
GW 96 582	Πράσινη	led	1	3/12
GW 96 583	Κίτρινη	led	1	3/12
GW 96 592	Τριφασική	led	1	3/12



**Πρίζα
σούκο ράγας**


ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	ΠΟΛΟΙ	STANDARD	RATED CURRENT (A)	NO EN 50022 MODULES	ΣΥΣΚ. ΧΑΡΤΟΚΙΒ.
GW 96 522	2P+E	German	16	2.5	2/8



**Αυτόματος
κλιμακοστάσιου**

ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	REGULATION FIELD	CONTCY RATING IN	NO EN 50022 MODULES	ΣΥΣΚ. ΧΑΡΤΟΚΙΒ.
GW 96 810	30s-20min	16A	1	1/8

Applications: timed management of lights in passageway environments (stairs, corridors, entrances, etc.).



**Μηχανικοί
χρονοδιακόπτες
ράγας**

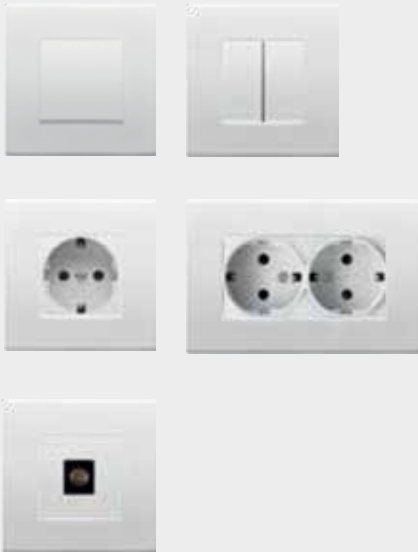
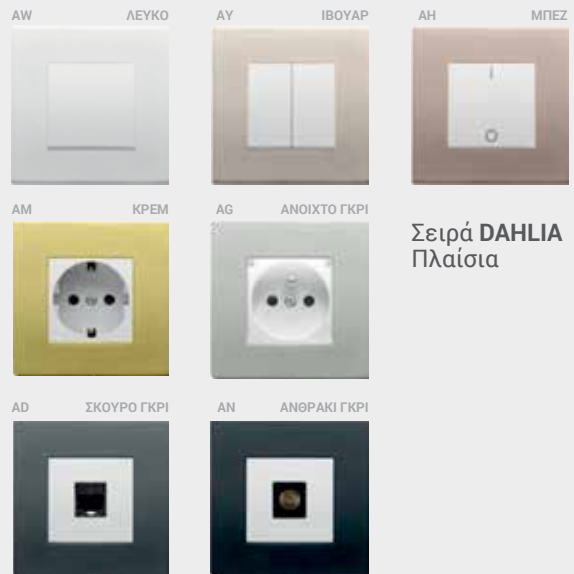
ΚΩΔΙΚΟΣ GEWISS	TYPE	NO OF CHANNELS	RATED VOLTAGE (V)	RESERVE CHARGE	NO EN 50022 MODULES	ΣΥΣΚ. ΧΑΡΤΟΚΙΒ.
GW 96 836	Daily	1	230 AC -110 DC	50h	1	1/8



GEWISS

Οικιακοί διακόπτες

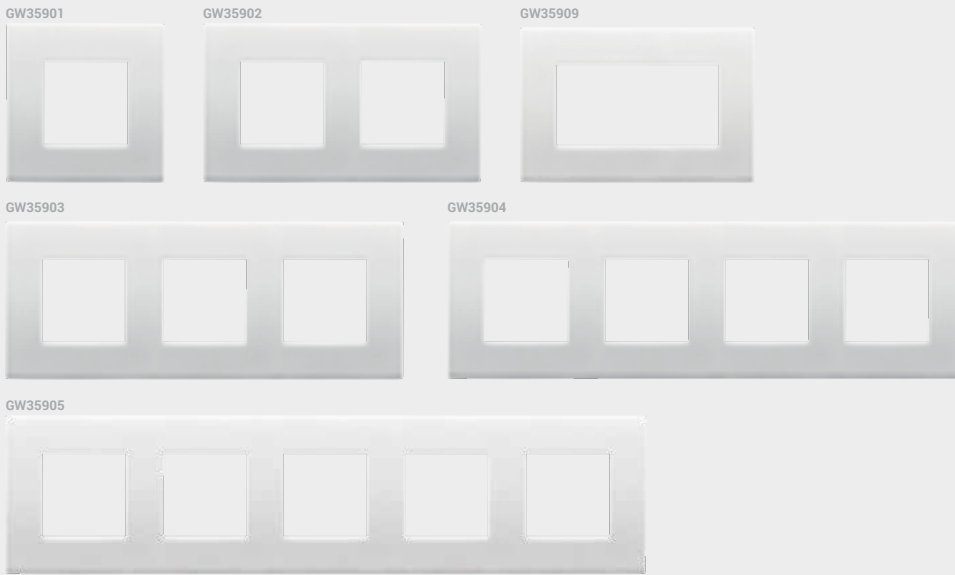
DAHLIA


 Σειρά DAHLIA
 Διακόπτες,
 μπουτόν,
 πρίζες

 Σειρά DAHLIA
 Πλαίσια

ΛΕΥΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ	ΙΒΟΥΑΡ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
GW35031W	GW35001Y	Απλός διακόπτης -1P 10AX - φωτεινό - ταχείας σύνδεσης
GW35002W	GW35002Y	Απλός διακόπτης -1P 10AX - φωτισμένο- ταχείας σύνδεσης
GW35051W	GW35051Y	Διπλός διακόπτης -1P 10AX - ταχείας σύνδεσης
GW35071W	GW35011Y	A/P διακόπτης -1P 10AX - φωτεινό - ταχείας σύνδεσης
GW35012W	GW35012Y	A/P διακόπτης -1P 10AX - φωτισμένο- ταχείας σύνδεσης
GW35052W	GW35052Y	Διπλός A/P διακόπτης -1P 10AX - ταχείας σύνδεσης
GW35015W	GW35015Y	Μεσαίος διακόπτης -1P 10AX - ταχείας σύνδεσης
GW35021W	GW35021Y	Μπουτόν -1P 10A - φωτεινό - ταχείας σύνδεσης
GW35022W	GW35022Y	Μπουτόν -1P 10A - φωτισμένο- ταχείας σύνδεσης
GW35202W	GW35202Y	Πρίζα σούκο - 2P+E 16A - Μπροστινής σύνδεσης
GW35203W	GW35203Y	Πρίζα σούκο - 2P+E 16A - Μπροστινής σύνδεσης με βίδες - με καπάκι IP40
GW35204W	GW35204Y	Διπλή Πρίζα σούκο - 2P+E 16A - Μπροστινής σύνδεσης
GW35261W	GW35261Y	TV Πρίζα τέρματος - 0dB
GW35251W	GW35251Y	RJ11 Πρίζα τηλεφώνου
GW35271W	GW35271Y	RJ45 Πρίζες data cat. 5e UTP
GW35272W	GW35272Y	RJ45 Πρίζες data cat. 5e FTP
GW35273W	GW35273Y	RJ45 Πρίζες data cat. 6 UTP
GW35274W	GW35274Y	RJ45 Πρίζες data cat. 6 FTP
GW35280W	GW35280Y	Keystone Jack κενό κάλυμμα
GW35301W	GW35301Y	Ροοστάτης περιστρεφόμενος 4-160W

ΠΛΑΪΣΙΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
GW35901AW	2 θέσεων πλαίσιο - άσπρο
GW35902AW	2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - άσπρο
GW35903AW	2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - άσπρο
GW35904AW	2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - άσπρο
GW35905AW	2+2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - άσπρο
GW35909AW	Διπλό πλαίσιο - άσπρο
GW35901AY	2 θέσεων πλαίσιο - ιβουάρ
GW35902AY	2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - ιβουάρ
GW35903AY	2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - ιβουάρ
GW35904AY	2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - ιβουάρ
GW35905AY	2+2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - ιβουάρ
GW35909AY	Διπλό πλαίσιο - ιβουάρ
GW35901AH	2 θέσεων πλαίσιο - γκρι
GW35902AH	2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - γκρι
GW35903AH	2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - γκρι
GW35904AH	2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - γκρι
GW35905AH	2+2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - γκρι
GW35909AH	Διπλό πλαίσιο - γκρι
GW35901AM	2 θέσεων πλαίσιο - κρεμ
GW35902AM	2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - κρεμ
GW35903AM	2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - κρεμ
GW35904AM	2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - κρεμ
GW35905AM	2+2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - κρεμ
GW35909AM	Διπλά πλαίσιο - κρεμ

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
GW35991	Στήριγμα για μηχανισμούς Chorus
GW35981	LED ενδεικτικές λυχνίες - γαλάζιο



Σειρά **DAHLIA**
Πλαίσια

ΠΛΑΙΣΙΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
GW35901AG	2 θέσεων πλαίσιο - ανοιχτό γκρι
GW35902AG	2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - ανοιχτό γκρι
GW35903AG	2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - ανοιχτό γκρι
GW35904AG	2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - ανοιχτό γκρι
GW35905AG	2+2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - ανοιχτό γκρι
GW35909AG	Διπλό πλαίσιο - ανοιχτό γκρι
GW35901AD	2 θέσεων πλαίσιο - σκούρο γκρι
GW35902AD	2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - σκούρο γκρι
GW35903AD	2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - σκούρο γκρι
GW35904AD	2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - σκούρο γκρι
GW35905AD	2+2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - σκούρο γκρι
GW35909AD	Διπλό πλαίσιο - σκούρο γκρι
GW35901AN	2 θέσεων πλαίσιο - γκρι άνθρακα
GW35902AN	2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - γκρι άνθρακα
GW35903AN	2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - γκρι άνθρακα
GW35904AN	2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - γκρι άνθρακα
GW35905AN	2+2+2+2+2 θέσεων πλαίσιο - οριζόντιο/κάθετο - γκρι άνθρακα
GW35909AN	Διπλό πλαίσιο - γκρι άνθρακα

* Σημείωση: όλες οι πρίζες 2P + E 16A είναι ασφαλείας για την προστασία των παιδιών



Εγκατάσταση με ευελιξία
από τις βασικές και τις ειδικές
λειτουργίες έως τις λύσεις
δομοτικής







Προϊόντα

CANALPLAST®



Κανάλι λευκό κλειστό με διαχωριστικά*



ΚΩΔΙΚΟΣ CANALPLAST	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
G41BEU	Λευκό κλειστό	20x10	120
G44BEU	Λευκό κλειστό	25x10	60

Σημείωση: όλοι οι παραπάνω κωδικοί είναι 2 μέτρα.



Τερματικά καπάκια για κανάλι λευκό κλειστό


ΚΩΔΙΚΟΣ CANALPLAST	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΓΙΑ ΚΑΝΑΛΙΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
GT16ABEU	Τερματικό καπάκι	25x20/30	20
GT248ABEU	Τερματικό καπάκι	40x20/30/40	20
GT244ABEU	Τερματικό καπάκι	60x20/30/40	10
GT9ABEU	Τερματικό καπάκι	60x60	10
GT26ABEU	Τερματικό καπάκι	80x40	10
GT6ABEU	Τερματικό καπάκι	80x60	10
GT100ABEU	Τερματικό καπάκι	100x40/50/60/75/80/100	10
GT133ABEU	Τερματικό καπάκι	120x40/60/80/100	10
GT333ABEU	Τερματικό καπάκι	150x60/80/100	10




Κανάλι λευκό κλειστό*

ΚΩΔΙΚΟΣ CANALPLAST	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
G16BEU	Λευκό κλειστό	25x30	80
G23BEU	Λευκό κλειστό	40x30	48
G8BEU	Λευκό κλειστό	40x40	40
G4BEU	Λευκό κλειστό	60x40	24
G9BEU	Λευκό κλειστό	60x60	24
G26BEU	Λευκό κλειστό	80x40	24
G6BEU	Λευκό κλειστό	80x60	24
G27BEU	Λευκό κλειστό	100x40	16
G17BEU	Λευκό κλειστό	100x60	20
G10BEU	Λευκό κλειστό	120x60	16
G30BEU	Λευκό κλειστό	150x60	12

Σημείωση: όλοι οι παραπάνω κωδικοί είναι 2 μέτρα.



Κανάλι λευκό κλειστό, αυτοκόλλητο*



ΚΩΔΙΚΟΣ CANALPLAST	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
MA211	Αυτοκόλλητο λευκό	10x10	240
MA215	Αυτοκόλλητο λευκό	15x10	96
MA312	Αυτοκόλλητο λευκό	12,5x12,5	160
MA221	Αυτοκόλλητο λευκό	20x10	120

Σημείωση: όλοι οι παραπάνω κωδικοί είναι 2 μέτρα.





Προϊόντα



MECO

QUALITÀ & AFFIDABILITÀ





Πυκνωτές κινητήρων



**Πυκνωτές κινητήρων
μονίμου λειτουργίας**

ΤΥΠΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
CMI 204	2μF	25x55 mm
CMI 314	3μF	25x55 mm
CMI 404	4μF	25x55 mm
CMI 504	5μF	30x57 mm
CMI 604	6μF	30x57 mm
CMI 804	8μF	30x55 mm
CMI 1004	10μF	30x67 mm
CMI 1204	12μF	30x67 mm
CMI 1404	14μF	35x69 mm
CMI 1604	16μF	35x69 mm
CMI 1804	18μF	40x69 mm
CMI 2004	20μF	40x69 mm
CMI 2504	25μF	35x93 mm
CMI 3004	30μF	40x93 mm
CMI 3504	35μF	45x94 mm
CMI 4004	40μF	45x94 mm
CMI 4504	45μF	45x94 mm
CMI 5004	50μF	50x94 mm
CMI 6004	60μF	50x94 mm
CMI 7004	70μF	50x119 mm
CMI 8004	80μF	50x119 mm

ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ
Καπάκια	D 25mm
Καπάκια	D 30mm
Καπάκια	D 35mm
Καπάκια	D 40mm
Καπάκια	D 45mm
Καπάκια	D 50mm

Χαρακτηριστικά: Μεταλλοποιημένο Πολυπροπυλένιο, Χωρητικότητα: 2μF-60μF, Ονομαστική Τάση: 415V, Συχνότητα: 50-60Hz Θερμοκρασία Λειτουργίας: -25°+85°C, Γωνία Απωλειών: 5×10^{-4} Θερμοπλαστική Αυτοεκτινασόμενη συσκευασία, Ακροδέκτες: 2x0.5mm² Ενσωματωμένη Αντίσταση Εκφόρτισης

Πυκνωτές διόρθωσης συνημιτόνου



**Τριφασικοί
πυκνωτές 440V**

ΤΥΠΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
CMA 444005	5 Kvar	Ø 75
CMA 444075	7,5 Kvar	Ø 75
CMA 444010	10 Kvar	Ø 75
CMA 444125	12,5 Kvar	Ø 75
CMA 444414	14 Kvar	Ø 75
CMA 444015	15 Kvar	Ø 75
CMA 444020	20 Kvar	Ø 75
CMA 444025	25 Kvar	Ø 100
CMA 444028	28,1 Kvar	Ø 100
CMA 444030	30 Kvar	Ø 100
CMA 444040	40 Kvar	Ø 120
CMA 444050	50 Kvar	Ø 120





Προϊόντα



CONTACT
ITALIA[®]



Μούφες ρητίνης



Μούφες ρητίνης πολυουρεθάνης

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ Ø	ΚΑΛΩΔΙΟ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
GCI150P	7/15	4x2,5 - 5x1,5	1/20
GCI025P	7/16	4x4 - 5x2,5	1/20
GCI180P	7/25	4x16 - 5x10	1/10
GCI210P	10/31	4x25 - 5x25	1/10
GCI260P	15/29	4x25 - 5x16	1/10
GCI360P	20/39	4x50 - 5x35	1/5



Μούφες ρητίνης πολυουρεθάνης (Y)

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ		ΚΑΛΩΔΙΟ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
	Ø MIN.MAX	Ø1 MIN.MAX		
GCY150P	7/15	7/15	5x2,5	1/20
GCY180P	7/15	7/15	5x2,5	1/20
GCY240P	10/25	10/25	5x2,5	1/10
GCY310P	20/42	12/30	5x2,5	1/5



Μούφες ρητίνης πολυουρεθάνης (T)

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ		ΚΑΛΩΔΙΟ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
	Ø MIN.MAX	Ø1 MIN.MAX		
GCT180P	6/16	6/16	5x2,5	1/10
GCT240P	10/25	10/25	5x10	1/10



Ρητίνες πολυουρεθάνης

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
RES080P	80 ml / 110 g	1/100
RES210P	210 ml / 288 g	1/60
RES350P	350 ml / 480 g	1/40
RES450P	450 ml / 617 g	1/30
RES955P	955 ml / 1308 g	1/5
RES1200P	1200 ml / 1644 g	1/5

Gel



Break - Μούφες με μονοσυστατικό ζελέ (IP 68)

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΚΑΛΩΔΙΟ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
BREAK25	70x42x24	1x25	5/120
BREAK30	100x59x34	1x50 - 5x2,5	5/100
BREAK 50	165x62x36	1x70 - 5x4	3/60
BREAK 100	220x100x50	1x150 - 5x10	1/20



Ταχυσύνδεσμος

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΤΑΧΥΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	ΔΙΑΤΟΜΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ (mm ²)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ BLISTER
J340-13	1X3	0.75 - 4	1
J340-22	2X2	0.75 - 4	1
J540-15	1X5	0.75 - 4	1



Gel μονοσυστατικό 300gr

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
QUICKGEL30	Gel μονοσυστατικό 300gr	1



Gel μονοσυστατικό 1kg

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
TOPGEL	Gel μονοσυστατικό 1kg	1



Gel Kit 2 συστατικών

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
DUOGELRTV20	Gel kit 2 συστατικών	1

Μονωτικές ταινίες & θερμοσυστελλόμενα



Μονωτικές ταινίες

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΧΡΩΜΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
NST-P192515NE	25m x 19mm	Μαύρο	10
NST-P192515BI	25m x 19mm	Λευκό	10
NST-P192515BL	25m x 19mm	Μπλε	10
NST-P192515RO	25m x 19mm	Κόκκινο	10
NST-P192515GR	25m x 19mm	Γκρι	10
NST-P192515MA	25m x 19mm	Καφέ	10
NST-P192515GV	25m x 19mm	Κίτρινο/πράσινο	10



Μονωτική ταινία αυτοβουλκανιζόμενη μέσης τάσης

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
NST-A190976EPR	9m x 19mm	1



Θερμοσυστελλόμενα μεσαίου πάχους με κόλλα

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΗΚΟΣ (m)
GNT-MSP1203	12/3	1,22
GNT-MSP1605A	16/5	1,22
GNT-MSP2206A	22/6	1,22
GNT-MSP3308A	33/8	1,22
GNT-MSP5516A	55/16	1,22
GNT-MSP6519A	65/19	1,22
GNT-MSP7522A	75/22	1,22
GNT-MSP8525A	85/25	1,22
GNT-MSP9525A	95/25	1,22
GNT-MSP11534A	115/34	1,22
GNT-MSP14042A	140/42	1,22
GNT-MSP16050A	160/50	1,22
GNT-MSP18058A	180/58	1,22

Ακροδέκτες



Ακροδέκτες πρέσσας

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ Ø	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
CPC-T0605		5.2	100
CPC-T0606	6	6,5	100
CPC-T0608		8.4	100
CPC-T0610		10.5	100
CPC-T1006	10	6,5	100
CPC-T1008		8.4	100
CPC-T1010		10.5	100
CPC-T1606	16	6.5	100
CPC-T1608		8.4	100
CPC-T1610		10.5	100
CPC-T1612		13	100
CPC-T2506	25	6.5	100
CPC-T2508		8.4	100
CPC-T2510		10.5	100
CPC-T2512		13	100
CPC-T3506	35	6.5	100
CPC-T3508		8.4	100
CPC-T3510		10.5	100
CPC-T3512		13	100
CPC-T5008	50	8.4	100
CPC-T5010		10.5	100
CPC-T5012		13	100
CPC-T7008	70	8.4	100
CPC-T7010		10.5	100
CPC-T7012		13	100
CPC-T9508	95	8.4	50
CPC-T9510		10.5	50
CPC-T9512		13	50
CPC-T12010	120	10.5	50
CPC-T12012		13	50
CPC-T12014		14.5	50
CPC-T12016		16	50
CPC-T15010	150	10.5	50
CPC-T15012		13	50
CPC-T15014		14.5	50
CPC-T18510	185	10.5	10
CPC-T18512		13	10
CPC-T18514		14.5	10
CPC-T24010	240	10.5	10
CPC-T24012		13	10
CPC-T24014		14.5	10

Ακροδέκτες με μόνωση



Σωληνάκια τέρματος γυμνά

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΜΗΚΟΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
CNT-TTN015CU	1,5	20	100
CNT-TTN025CU	2,5	20	100
CNT-TTN04CU	4	20	100
CNT-TTN06CU	6	25	100
CNT-TTN10CU	10	30	100
CNT-TTN16CU	16	35	100
CNT-TTN25CU	25	40	100
CNT-TTN35CU	35	45	50
CNT-TTN50CU	50	50	50
CNT-TTN70CU	70	55	10
CNT-TTN95CU	95	60	10
CNT-TTN120CU	120	65	10
CNT-TTN150CU	150	70	10
CNT-TTN185CU	185	75	10
CNT-TTN240CU	240	80	5



Ακροδέκτες δίχλαλο

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΧΡΩΜΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
CPC-F15030			100
CPC-F15040	0,5 - 1,5	●	100
CPC-F15080			100
CPC-F25030			100
CPC-F25040	1,5 - 2,5	●	100
CPC-F25080			100
CPC-F06035			100
CPC-F06060	4 - 6	●	100
CPC-F06080			100

Ακροδέκτες με μόνωση



Ακροδέκτες οπής

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΧΡΩΜΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
CPC-O15050			100
CPC-O15060	0,5 - 1,5	●	100
CPC-O15080			100
CPC-O15100			100
CPC-O25050			100
CPC-O25060			100
CPC-O25080	1,5 - 2,5	●	100
CPC-O25100			100
CPC-O25120			100
CPC-O06060			100
CPC-O06080			100
CPC-O06100	4 - 6	●	100
CPC-O06120			100



Ακροδέκτες φαστόν θηλυκοί

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ θ (mm ²)	ΧΡΩΜΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
CPC-FS15.6308	0,5 - 1,5	●	100
CPC-FS25.6308	1,5 - 2,5	●	100
CPC-FS06.6308	4 - 6	●	100



Ακροδέκτες φαστόν θηλυκοί - Πλήρης μόνωση

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΧΡΩΜΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
CPC-FS15.6308I	0,5 - 1,5	●	100
CPC-FS25.6308I	1,5 - 2,5	●	100
CPC-FS06.6308I	4 - 6	●	100

Ακροδέκτες με μόνωση


Ακροδέκτες φαστόν αρσενικού

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΧΡΩΜΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
CPC-M15.6308	0,5 - 1,5	●	100
CPC-M25.6308	1,5 - 2,5	●	100
CPC-M06.6308	4 - 6	●	100


Ακροδέκτες ακίδας

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΧΡΩΜΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
PTL-S0515	0,5 - 1,5	●	100
PTL-S1525	1,5 - 2,5	●	100
PTL-S4060	4 - 6	●	100

Σωληνάκια τέρματος


Σωληνάκια τέρματος με πλήρη μόνωση

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΧΡΩΜΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
CNT-TP0515	0,5 - 1,5	●	100
CNT-TP1525	1,5 - 2,5	●	100
CNT-TP0406	4 - 6	●	100
CNT-TP0610	6-10	●	100

Σωληνάκια τέρματος


Σωληνάκια τέρματος με μόνωση

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΧΡΩΜΑ	ΜΗΚΟΣ ΓΥΜΝΟΥ ΣΩΛΗΝΑ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
PTL-02506	0.25	●	6	500
PTL-05008	0.5	○	8	500
PTL-05010	0.5	○	10	500
PTL-07508	0.75	●	8	500
PTL-07512	0.75	●	12	500
PTL-01008	1	●	8	500
PTL-01012	1	●	12	500
PTL-01508	1.5	●	8	500
PTL-01510	1.5	●	10	500
PTL-01512	1.5	●	12	500
PTL-02508	2.5	●	8	500
PTL-02512	2.5	●	12	500
PTL-04010	4	●	10	500
PTL-04018	4	●	18	100
PTL-06012	6	●	12	100
PTL-06018	6	●	18	100
PTL-10012	10	●	12	100
PTL-10018	10	●	18	100
PTL-16012	16	●	12	100
PTL-16018	16	●	18	100
PTL-25016	25	●	16	50
PTL-35016	35	●	16	50
PTL-50025	50	●	25	25
PTL-70020	70	●	20	25
PTL-95025	95	●	25	25
PTL-012027	120	●	27	25
PTL-015032	150	●	32	25


Σωληνάκια τέρματος με μόνωση - διπολικό καλώδιο

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΧΡΩΜΑ	ΜΗΚΟΣ ΓΥΜΝΟΥ ΣΩΛΗΝΑ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
PTL.2-05008	2 x 0.5	○	8	500
PTL.2-07508	2 x 0.75	●	8	500
PTL.2-01008	2 x 1	●	8	500
PTL.2-01508	2 x 1,5	●	8	500
PTL.2-02510	2 x 2,5	●	10	250
PTL.2-04012	2 x 4	●	12	100
PTL.2-06014	2 x 6	●	14	100
PTL.2-10014	2 x 10	●	14	100
PTL.2-16014	2 x 16	●	14	50

Κλέμμες



Κλέμμες πολυφώτου
λευκές από πολυπροπυλένιο
12 πόλων

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
MAM1010250PP	2.5	10
MAM1010400PP	4	10
MAM1010600PP	6	10
MAM1011600PP	16	10
MAM1012500PP	25	10

Σημείωση: κατόπιν παραγγελίας διατίθενται και σε μαύρο χρώμα.



**Κλέμμες τερματικές
μονοπολικές**

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΜΕΓΕΘΟΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ (mm ²)	ΑΡ. ΠΟΛΩΝ ΑΝΑ ΜΠΑΡΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
C04	2x1,5	10	10
C05	3x2,5	10	10
C06	3x4	10	10
C07	2x6	10	10
C09	2x10	10	5
C00	2x16	10	5
C25	2x25	1	5
C35	2x35	1	5
C50	2x50	1	2
C70	2x70	1	1



**Μονοπολικές κλέμμες
διανομής διαμέτρου οπών
Ø 5,3**

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΧΡΩΜΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ	ΔΙΑΤΟΜΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ (mm ²)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
CM1007	⊗	7	1,5 - 10	10
CM1007V	●		1,5 - 10	10
CM1007B	●		1,5 - 10	10
CM1011	⊗	11	1,5 - 10	10
CM1011V	●		1,5 - 10	10
CM1011B	●		1,5 - 10	10
CM1015	⊗	15	1,5 - 10	10
CM1015V	●		1,5 - 10	10
CM1015B	●		1,5 - 10	10



**Περιστρεφόμενοι
συνδετήρες 600V
IP55**

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
MP304	1x6,0mm ² + 1x4,0mm ²	20
MP604	3x1,5mm ² + 2x10,0mm ²	10



**Κλέμμες ταχείας
σύνδεσης (24A)**

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
MRL222-3	3x4	50
MRL222-5	5x4	25



**Κλέμμες ταχείας
σύνδεσης (32A)**

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΙΑΤΟΜΗ (mm ²)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
ML0402	2x4	100
ML0403	3x4	50
ML0405	5x4	25

Τερματικά μπλοκ διανομής



Διπολικά τερματικά μπλοκ διανομής

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΑΝΑ ΟΠΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
CM1052	5Ø x 6mm ²	7	4
	2Ø x 16mm ²		
CM1152	7Ø x 6mm ²	11	3
	2Ø x 16mm ²		
	2Ø x 25mm ²		
CM1252	11Ø x 6mm ²	15	2
	2Ø x 16mm ²		
	2Ø x 25mm ²		



Τετραπολικά τερματικά μπλοκ διανομής

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΔΙΑΤΟΜΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΑΝΑ ΟΠΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΠΩΝ	ΙΣΧΥΣ (A)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
CM1054	5Ø x 6mm ²	7	100	2
	2Ø x 16mm ²			
CM1154	7Ø x 6mm ²	11	125	1
	2Ø x 16mm ²			
	2Ø x 25mm ²			
CM1254	11Ø x 6mm ²	15	125	1
	2Ø x 16mm ²			
	2Ø x 25mm ²			
CM1609	6Ø x 6mm ²	9	160	1
	2Ø x 25mm ²			
	1Ø x 35mm ²			
CM1614	9Ø x 6mm ²	14	160	1
	4Ø x 25mm ²			
	1Ø x 35mm ²			

Δεματικά καλωδίων



Δεματικά καλωδίων Halogen free

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA		ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
ΛΕΥΚΟ	ΜΑΥΡΟ		
FC08025B	FC08025N	80x25	100
FC10025B	FC10025N	100x25	100
FC14025B	FC14025N	140x25	100
FC16025B	FC16025N	160x25	100
FC20025B	FC20025N	200x25	100
FC15036B	FC15036N	150x36	100
FC20036B	FC20036N	200x36	100
FC25036B	FC25036N	250x36	100
FC30036B	FC30036N	300x36	100
FC37036B	FC37036N	370x36	100
FC16048B	FC16048N	160x48	100
FC20048B	FC20048N	200x48	100
FC25048B	FC25048N	250x48	100
FC30048B	FC30048N	300x48	100
FC37048B	FC37048N	370x48	100
FC43048B	FC43048N	430x48	100
FC53048B	FC53048N	530x48	100
FC20076B	FC20076N	200x76	100
FC30076B	FC30076N	300x76	100
FC37076B	FC37076N	370x76	100
FC45076B	FC45076N	450x76	100
FC53076B	FC53076N	530x76	100
FC78076B	FC78076N	780x76	100



Αυτοκόλλητη βάση δεματικών

ΚΩΔΙΚΟΣ CONTACT ITALIA	ΧΡΩΜΑ	ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΛΑΤΟΣ ΔΕΜΑΤΙΚΟΥ (mm)	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΕΜΑΧΙΑ
FCB1919B	○	4.20	100
FCB1919N	●	4.20	100
FCB2727B	○	5.60	100
FCB2727N	●	5.60	100





Προϊόντα

3M


Μονωτικές ταινίες

ΚΩΔΙΚΟΣ 3Μ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
ΧΕ 0034 1177 6	Ταινία Μονωτική - Μαύρη	19mm X 20m	Ρολλό
ΧΕ 0034 1178 4	Ταινία Μονωτική - Καφέ	19mm X 20m	Ρολλό
ΧΕ 0034 1179 2	Ταινία Μονωτική - Κόκκινη	19mm X 20m	Ρολλό
ΧΕ 0034 1187 5	Ταινία Μονωτική - Κιτρινοπράσινη	19mm X 20m	Ρολλό
ΧΕ 0034 1182 6	Ταινία Μονωτική - Μπλε	19mm X 20m	Ρολλό
ΧΕ 0034 1183 4	Ταινία Μονωτική - Γκρι	19mm X 20m	Ρολλό
ΧΕ 0034 1184 2	Ταινία Μονωτική - Άσπρη	19mm X 20m	Ρολλό
ΧΕ 0034 1185 9	Ταινία Μονωτική - Μωβ	19mm X 20m	Ρολλό
ΧΕ 0034 1186 7	Ταινία Μονωτική - Πορτοκαλί	19mm X 20m	Ρολλό
ΧΕ 0034 1180 0	Ταινία Μονωτική - Κίτρινη	19mm X 20m	Ρολλό


Θερμοσυστελλόμενοι συνδετήρες (μούφες) συμπίεσης

ΚΩΔΙΚΟΣ 3Μ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
ΤΕ 1000 2430 2	91AH20-5S Heatshrink Splicing	5x1,5-6mm	Τεμάχιο
ΤΕ 1000 2431 0	91AH-21S Heatshrink Splicing	4x6-25mm	Τεμάχιο
ΤΕ 1000 2436 9	91AH21-5S Heatshrink Splicing	5x6-16mm	Τεμάχιο
ΤΕ 1000 2432 8	91AH-22S Heatshrink Splicing	4x16-50mm	Τεμάχιο
ΤΕ 1000 2433 6	91AH-23S Heatshrink Splicing	4x25-95mm	Τεμάχιο
ΤΕ 1000 2434 4	91AH-24S Heatshrink Splicing	4x35-150mm	Τεμάχιο
ΤΕ 1000 2435 1	91AH-25S Heatshrink Splicing	4x95-300mm	Τεμάχιο


Ταινίες υψηλής και μέσης τάσης

ΚΩΔΙΚΟΣ 3Μ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
ΗΤ 0020 0032 7	Ταινία 13 - Ημιαγωγική	19mm X 4,5m	Ρολλό
ΗΤ 0005 8881 0	Ταινία 23 - Αυτοβουλκανιζόμενη, Ασυσκεύαστη	19mm X 9,15m	Ρολλό
ΗΤ 0020 0130 9	Ταινία 23 - Αυτοβουλκανιζόμενη, Συσκευασμένη	19mm X 9,1m	Ρολλό
80-6108-3340-4	Ταινία 130c Αυτοβουλκανιζόμενη,	19mm X 9,15m	Ρολλό
80 6108 3372 7	Στόκος Ηλεκτρολογικής Μόνωσης- Scotchfil	38mm X 1,50m	Ρολλό


Σπρέυ

ΚΩΔΙΚΟΣ 3Μ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
DE 9999 5330 5	1600 Προστατευτικό	400ml	Φιάλη
DE 9999 5331 3	1601 Μονωτικό - Διαφανές	400ml	Φιάλη
DE-2729-1244-0	1605 Αφυγραντικό	400ml	Φιάλη
DE 9999 5336 2	1609 Σιλικόνης	400ml	Φιάλη
DE 9999 5337 0	1617 Ψευδαργύρου	400ml	Φιάλη
DE 9999 5338 8	1625 Ειδικό Καθαριστικό Επαφών	400ml	Φιάλη
DE 9999 5339 6	1626 Καθαρισμού	400ml	Φιάλη
DE-2729-1247-3	1633 Σπρέυ Αφαίρεσης Σκουριάς	400ml	Φιάλη
DE 9999 6374 2	1640 Σπρέυ Πολλαπλών Χρήσεων Multi Five	400ml	Φιάλη


Συνδετήρες

ΚΩΔΙΚΟΣ 3Μ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
80 0002 0959 5	558 S/Lok Boxed - 100 Pcs		1 τεμ.
80 0040 0048 7	558 S/Lok Bulk - 5000 Pcs		1 τεμ.
80 0002 0960 3	560 S/Lok Boxed - 100 Pcs		1 τεμ.
80 6100 5277 3	560 S/Lok Bulk - 5000 Pcs		1 τεμ.



Συνδετήρες τηλεφωνικοί και σηματοδότησης

ΚΩΔΙΚΟΣ 3M	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
RE 0009 6999 8	UY-2 Scotchlok - Τηλεπικοινωνιακό - Κίτρινο	0,4 - 0,9mm	100 τεμ.
80-6113-2759-6	UR-2 Scotchlok - Τηλεπικοινωνιακό - Κόκκινο	0,4 - 0,9mm	100 τεμ.



Διάφορα βιομηχανικά προϊόντα

ΚΩΔΙΚΟΣ 3M	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
DT-4910 9019 7	Ταινία Διπλής Όψης 4910 F VHB (Ισχ. Κόλλα - Μικρή Συσκ.)	19mmX3,0m	Ρολλό
FE 4100 4558 3	Λιπαντικό Προώθησης Αγωγών - Σωλήνων	0,2 L	Σωληνάριο
FE 4100 4559 7	Λιπαντικό Προώθησης Αγωγών - Φιάλης	0,95 L	Φιάλη



Είδη ατομικής προστασίας

ΚΩΔΙΚΟΣ 3M	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
DT999928153	Ότσοσπίδες 3M 1271 με κουτί αποθήκευσης	50 ζεύγη	1 Ζευγάρι
DE272933040	Γυαλιά προστασίας 3M 2820 διαφανή	1	1 Τεμάχιο
DE272933057	Γυαλιά προστασίας 3M 2821 μαύρα	1	1 Τεμάχιο
DE272933065	Γυαλιά προστασίας 3M 2822 κίτρινα	1	1 Τεμάχιο
XA007708663	Κράνος αεριζόμενο Κίτρινο 3M H-700C-GU	1	1 Τεμάχιο
GT500073215	9310+ AURA FFP1, Μάσκα προστ. από σωματίδια Χωρίς ανάγκη συντήρησης Genesis™	20	1 Τεμάχιο



Προϊόντα

 **Lovato**
electric

Θερμομαγνητικοί διακόπτες προστασίας κινητήρων



Θερμομαγνητικοί διακόπτες προστασίας κινητήρων με κανονική ικανότητα διακοπής

ΡΥΘΜΙΣΗ (A)	ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΣΕ 400V Icu (kA)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
0.1-0.16	100	SM1P0016
0.16-0.25	100	SM1P0025
0.25-0.40	100	SM1P0040
0.40-0.63	100	SM1P0063
0.63-1.00	100	SM1P0100
1-1.6	100	SM1P0160
1.6-2.5	100	SM1P0250
2.5-4	100	SM1P0400
4-6.5	100	SM1P0650
6.3-10	100	SM1P1000
9-14	25	SM1P1400
13-18	25	SM1P1800
17-23	15	SM1P2300
20-25	15	SM1P2500
24-32	10	SM1P3200
30-40	10	SM1P4000



Βοηθητικά εξαρτήματα για SM1

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΑΦΩΝ	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Μπλοκ βοηθητικών επαφών	1NO+1NC	μετωπική	SM1X1111
Κυτίο για SM1P IP65		επίτοιχη	SM1Z1701P



- Ευρεία περιοχή ρύθμισης 0.1 to 100A.
- IEC Ικανότητα διακοπής Icu 50kA (400V) μέχρι 100A.
- Δυνατότητα στεγανοποίησης.
- Πλήρης σειρά βοηθητικών εξαρτημάτων.
- Εμπρόσθια τοποθέτηση βοηθητικών επαφών.
- Αυτόματη ένδειξη σφάλματος.
- Υψηλή πιστότητα και ακρίβεια ένδειξης σφάλματος.

Ηλεκτρομηχανικοί εκκινήτες



Ηλεκτρομηχανικοί εκκινήτες με θερμικό σε στεγανό κιβώτιο IP65, start/stop μπουτόν

ΠΕΡΙΟΧΗ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΘΕΡΜΙΚΟΥ (A)	ΜΕΓ. ΕΝΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ≤ 440V (A)	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ			ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
		ΚΙΒΩΤΙΟ ΕΚΚΙΝΗΤΗ	ΡΕΛΕ ΙΣΧΥΟΣ	ΘΕΡΜΙΚΟ	
0.6÷1	1	M0 PA	BG 09 10A	RF9 1	M0P00912●1
0.9÷1.5	1,5	M0 PA	BG 09 10A	RF9 1V5	M0P00912●1V5
1.4÷2.3	2,3	M0 PA	BG 09 10A	RF9 2V3	M0P00912●2V3
2÷3.3	3,3	M0 PA	BG 09 10A	RF9 33	M0P00912●33
3÷5	5	M0 PA	BG 09 10A	RF9 5	M0P00912●5
4.5÷7.5	7,5	M0 PA	BG 09 10A	RF9 75	M0P00912●75
6÷10	9	M0 PA	BG 09 10A	RF9 10	M0P00912●10
9÷15	12	M0 PA	BG 12 10A	RF9 15	M0P01212●15
0.63÷1	1	M1 PA	BF09 10A	RF38 0100	M1P00912●A4
1÷1.6	1,6	M1 PA	BF09 10A	RF38 0160	M1P00912●A5
1.6÷2.5	2,5	M1 PA	BF09 10A	RF38 0250	M1P00912●A6
2.5÷4	4	M1 PA	BF09 10A	RF38 0400	M1P00912●A7
4÷6.5	6,5	M1 PA	BF09 10A	RF38 0650	M1P00912●A8
6.3÷10	9	M1 PA	BF09 10A	RF38 1000	M1P00912●A9
9÷14	12	M1 PA	BF09 10A	RF38 1400	M1P00912●B0
13÷18	18	M1 PA	BF18 10A	RF38 1800	M1P01812●B1
17÷23	23	M2 PA	BF25 10A	RF38 2300	M2P02512●B2
20÷25	25	M2 PA	BF25 10A	RF38 2500	M2P02512●B3
24÷32	32	M2 PA	BF32 00A	RF38 3200	M2P03212●B4
32÷38	38	M25 PA	BF38 00A	RF38 3800	M25P03812●B5
35÷50	50	M3 PA	BF50 00	RF95 3 65	M3P05012●B6
45÷65	65	M3 PA	BF65 00	RF95 3 82	M3P06512●B7
60÷82	80	M3 PA	BF80 00	RF95 3 95	M3P08012●B8
70÷95	95	M3 PA	BF95 00	RF95 3 95	M3P09512●B9

Σημείωση: ● Συμπληρώστε την επιθυμητή τάση 24-48-110-230-400V AC.



- Εκκινήτες απευθείας σύνδεσης εντός κιβωτίων με ή χωρίς θερμικό.
- Τύποι με RESET ή μπουτόν START/STOP.
- Μη μεταλλικά, κενά κιβώτια για εκκινήτες.
- Προκαλωδιωμένα ρελέ αναστροφής και διπλής ενέργειας.
- Εκκινήτες αστέρος-τριγώνου, ανοικτού τύπου, καθώς και σε μη μεταλλικά κιβώτια.

Μίνι ρελέ ισχύος



11BG

Τριπολικά
μίνι ρελέ
ισχύος

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ ΣΕ 400V (KW)	IE (AC3) ≤440V (A)	ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΕΠΑΦΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
AC Κύκλωμα ελέγχ.	2,2	6	1NC	11BG0601A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	2,2	6	1NO	11BG0610A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	4	9	1NC	11BG0901A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	4	9	1NO	11BG0910A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	5,7	12	1NC	11BG1201A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	5,7	12	1NO	11BG1210A... ①
DC Κύκλωμα ελέγχ.	2,2	6	1NC	11BG0601D... ①
DC Κύκλωμα ελέγχ.	2,2	6	1NO	11BG0610D... ①
DC Κύκλωμα ελέγχ.	4	9	1NC	11BG0901D... ①
DC Κύκλωμα ελέγχ.	4	9	1NO	11BG0910D... ①
DC Κύκλωμα ελέγχ.	5,7	12	1NC	11BG1201D... ①
DC Κύκλωμα ελέγχ.	5,7	12	1NO	11BG1210D... ①

Σημείωση: **①** Συμπληρώστε την επιθυμητή τάση 24-48-110-230-400V AC.



11BGX10 40

Εξαρτήματα

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΑΦΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Βοηθητικές επαφές	2NC	11BGX1002
Βοηθητικές επαφές	1NO+1NC	11BGX1011
Βοηθητικές επαφές	2NO	11BGX1020
Βοηθητικές επαφές	2NO+2NC	11BGX1022
Βοηθητικές επαφές	4NO	11BGX1040
Μηχανική μανδάλωση	-	11BGX5000



- Τριπολικοί μέχρι 630A σε φορτία κατηγορίας AC3.
- Τετραπολικοί μέχρι 1600A σε φορτία κατηγορίας AC1.
- Ειδικοί τύποι για πυκνωτές αντιστάθμισης μέχρι 60kvar σε 400VAC.
- Τετραπολικοί με 2NO+2NC ή 4NC κύριες επαφές.
- Τύποι με έλεγχο AC ή DC.
- Τύποι χαμηλής κατανάλωσης με DC κύκλωμα ελέγχου για ρελέ ελέγχου και 9-38A ρελέ ισχύος σε φορτία κατηγορίας AC3.
- Ευρεία δυνατότητα επιλογής βοηθητικών και πρόσθετων εξαρτημάτων.
- Πιστοποιημένα από κορυφαίους διεθνείς φορείς.

Ρελέ ισχύος



BF09...A



BF26 00A



BF50

Τριπολικά
ρελέ ισχύος

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ ΣΕ 400V (KW)	IE (AC3) ≤440V (A)	ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΕΠΑΦΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
AC Κύκλωμα ελέγχ.	4,2	9	1NC	BF09 01A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	4,2	9	1NO	BF09 10A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	5,7	12	1NC	BF12 01A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	5,7	12	1NO	BF1210A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	7,5	18	1NC	BF1801A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	7,5	18	1NO	BF1810A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	12,5	25	1NC	BF2501A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	12,5	25	1NO	BF2510A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	13	26	-	BF2600A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	16	32	-	BF3200A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	18,5	38	-	BF3800A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	18,5	40	-	BF4000A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	22	50	-	BF5000A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	30	65	-	BF6500A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	45	80	-	BF8000A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	55	95	-	BF9500A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	55	115	-	BF11500A... ①
AC Κύκλωμα ελέγχ.	75	150	-	BF15000A... ①
DC Κύκλωμα ελέγχ.	4,2	9	1NC	BF0901D... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	4,2	9	1NO	BF0910D... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	5,7	12	1NC	BF1201D... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	5,7	12	1NO	BF1210D... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	7,5	18	1NC	BF1801D... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	7,5	18	1NO	BF1810D... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	12,5	25	1NC	BF2501D... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	12,5	25	1NO	BF2510D... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	13	26	-	BF2600D... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	13	32	-	BF3200D... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	18,5	38	-	BF3800D... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	18,5	40	-	BF4000E... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	22	50	-	BF5000E... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	30	65	-	BF6500E... ②
DC Κύκλωμα ελέγχ.	45	80	-	BF8000E... ②

Σημειώσεις:

① Συμπληρώστε την επιθυμητή τάση 24-48-110-230-400V AC

② Συμπληρώστε την επιθυμητή τάση 012-024-048-060-110-125-220V DC



Ρελέ ισχύος



Εξαρτήματα

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΑΦΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Βοηθητικές επαφές μετωπικής τοποθέτησης	2NC	BFX1002
Βοηθητικές επαφές μετωπικής τοποθέτησης	1NO+1NC	BFX1011
Βοηθητικές επαφές μετωπικής τοποθέτησης	2NO	BFX1020
Βοηθητικές επαφές μετωπικής τοποθέτησης	2NO+2NC	BFX1022
Βοηθητικές επαφές μετωπικής τοποθέτησης	4NO	BFX1040
Βοηθητική επαφή πλαϊνής τοποθέτησης	1NO	11G41810
Βοηθητική επαφή πλαϊνής τοποθέτησης	1NC	11G41801
Βοηθ.επαφή πλαϊνής τοποθ. με faston και δυνατ.εναλλαγής	1NO ή 1NC	11G218
Βοηθητικές επαφές πλαϊνής τοποθέτησης για BF09A-BF38A	2NC	BFX1202
Βοηθητικές επαφές πλαϊνής τοποθέτησης για BF09A-BF38A	1NO+1NC	BFX1211
Βοηθητικές επαφές πλαϊνής τοποθέτησης για BF09A-BF38A	2NO	BFX1220
Τέταρτη κύρια επαφή για ρελέ BF26A-BF32A-BF38A		BFX42
Τέταρτη κύρια επαφή για ρελέ BF26D-BF32D-BF38D		BFXD42
Μηχανική μανδάλωση πλαϊνής τοποθ. για ρελέ BF09A-BF38A		BFX5001
Μηχανική μανδάλωση πλαϊνής τοποθ. για ρελέ BF40-BF180		BFX5300
Κάλυμμα στεγανοποίησης για ρελέ BF09A-BF38A		BFX80
AC πηνείο για ρελέ BF09A-BF25A		BFX91A... ❶
AC πηνείο για ρελέ BF26A-BF38A		BFX92A... ❶
AC πηνείο για ρελέ BF40A-BF80A		BFX93A... ❶
AC πηνείο για ρελέ BF85-BF150		BFX94A... ❶

Σημείωση: ❶ Συμπληρώστε την επιθυμητή τάση 24-48-110-230-400V AC.

Ρελέ μεγάλης ισχύος



Τριπολικό ρελέ μεγάλης ισχύος

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ ΣΕ 400V (KW)	IE (AC3) ≤440V (A)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
AC/DC Κύκλωμα ελέγχου	80	150	11B14500... ❶
AC/DC Κύκλωμα ελέγχου	100	185	11B18000... ❶
AC/DC Κύκλωμα ελέγχου	140	265	11B25000... ❶
AC/DC Κύκλωμα ελέγχου	170	320	11B31000... ❶
AC/DC Κύκλωμα ελέγχου	225	420	11B40000... ❶
AC/DC Κύκλωμα ελέγχου	290	520	11B50000... ❶
AC/DC Κύκλωμα ελέγχου	335	630	11B63000... ❶

Σημείωση: ❶ Συμπληρώστε την επιθυμητή τάση 24-48-110-230-400V AC.

Πνευματικό χρονικό καθυστέρησης ενεργοποίησης

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΑΦΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Πνευματικό χρονικό καθ. ενεργ. 6"		1+1	11G485 6
Πνευματικό χρονικό καθ. ενεργ. 15"		1+1	11G485 15
Πνευματικό χρονικό καθ. ενεργ. 30"		1+1	11G485 30
Πνευματικό χρονικό καθ. ενεργ. 60"		1+1	11G485 60

Σημείωση: ❶ Συμπληρώστε την επιθυμητή τάση 24-48-110-230-400V AC.



11BG

Ρελέ ισχύος για πυκνωτές αντιστάθμισης με πηνείο AC

ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ 50/60 Hz ΣΕ 400V (KVAR)	ΒΟΗΘ. ΕΠΑΦΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
7,5	1NO	BFK0910A... ❶
12,5	1NO	BFK1210A... ❶
15	1NO	BFK1810A... ❶
20	-	BFK2600A... ❶
25	-	BFK3200A... ❶
30	-	BFK3800A... ❶
40	-	BFK5000A... ❶
45	-	BFK6500A... ❶

Σημείωση: ❶ Συμπληρώστε την επιθυμητή τάση 24-48-110-230-400V AC.



Θερμικά προστασίας κινητήρων



Για μίνι ρελέ τύπου BG

11RF9

ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ	ΤΥΠΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΡΥΘΜΙΣΗΣ (A)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	0.09÷0.15	11RF9015
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	0.14÷0.23	11RF9023
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	0.2÷0.33	11RF9033
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	0.3÷0.5	11RF905
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	0.45÷0.75	11RF9075
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	0.6÷1	11RF91
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	0.9÷1.5	11RF91V5
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	1.4÷2.3	11RF92V3
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	2÷3.3	11RF933
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	3÷5	11RF95
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	4.5÷7.5	11RF975
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	6÷10	11RF910
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	9÷15	11RF915



Για ρελέ τύπου BF09 - BF12 - BF18 - BF25 - BF26 - BF32 - BF38

RF38

ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ	ΤΥΠΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΡΥΘΜΙΣΗΣ (A)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	0.1÷0.16	RF380016
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	0.16÷0.25	RF380025
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	0.25÷0.4	RF380040
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	0.4÷0.63	RF380063
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	0.63÷1	RF380100
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	1÷1.6	RF380160
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	1.6÷2.5	RF380250
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	2.5÷4	RF380400
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	4÷6.5	RF380650
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	6.3÷10	RF381000
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	9÷14	RF381400
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	13÷18	RF381800
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	17÷23	RF382300
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	20÷25	RF382500
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	24÷32	RF383200
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	32÷38	RF383800



Για ρελέ τύπου BF-40 - BF80

RF82

ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ	ΤΥΠΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΡΥΘΜΙΣΗΣ(A)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Επαναφ. Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	20 33	RF823300
Επαναφ. Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	28 42	RF824200
Επαναφ. Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	35÷50	RF825000
Επαναφ. Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	46÷65	RF826500
Επαναφ. Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	60÷82	RF828200



Για ρελέ τύπου BF85 - BF150

11RF95 3

ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ	ΤΥΠΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΡΥΘΜΙΣΗΣ (A)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	60÷82	RF110082
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	70÷95	RF110095
Χειροκίνητη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	90÷110	RF110110



Για ρελέ ισχύος τύπου B, αυτόνομης τοποθέτησης

RF200

ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ	ΤΥΠΟΣ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΡΥΘΜΙΣΗΣ(A)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	60÷100	RF200100
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	75÷125	RF200125
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	90÷150	RF200150
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	120÷200	RF200200
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	150÷250	RF420250
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	180÷300	RF420300
Χειροκίνητη ή Αυτόματη	Ευαίσθ.σε απώλ.τάσης	250÷420	RF420420



- Θερμικά ρελέ προστασίας για ρεύματα εντάσεως μεταξύ 0.09 και 420A.
- Τύποι, ευαίσθητοι και μη, σε περιπτώσεις απώλειας φάσης.
- Αυτόματη ή χειροκίνητη επαναφορά.
- Αυτόνομη ή απευθείας τοποθέτηση σε ρελέ ισχύος.
- Θερμικό προστασίας θερμίστορ.

Ομαλοί εκκινήτες - Soft starters



Ομαλοί
εκκινήτες ADXL

ΕΝΤΑΣΗ ΕΚΚΙΝΗΤΗ (A)	ΙΣΧΥΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΣΕ 400V (KW)	ΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (V)	ΚΩΔΙΚΟΣ
18	7,5	400	ADXL0018
30	15	400	ADXL0030
45	22	400	ADXL0045
60	30	400	ADXL0060
75	37	400	ADXL0075
85	45	400	ADXL0085
115	55	400	ADXL0115
135	75	400	ADXL0135
162	90	400	ADXL0162
190	110	400	ADXL0190
250	132	400	ADXL0250
320	180	400	ADXL0320

Ρυθμιστές στροφών για AC κινητήρες - Inverters



Τριφασικοί AC ρυθμιστές
στροφών - Inverters

HEAVY DUTY ΦΟΡΤΙΟ* ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΙ ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ ΙΣΧΥΟΣ ΣΤΑ 400V AC			STANDARD ΦΟΡΤΙΟ** ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΙ ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ ΙΣΧΥΟΣ ΣΤΑ 400V AC			ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
IE (A)	KW	HP	IE (A)	KW	HP	
1,3	0,4	0,54	1,5	0,75	1	VLB3 0004 A480
2,4	0,75	1	2,7	1,5	2	VLB3 0007 A480
3,9	1,5	2	4,5	2,2	3	VLB3 0015 A480
5,6	2,2	3	6,4	4	5	VLB3 0022 A480
9,5	4	5	10,9	5,5	7,5	VLB3 0040 A480
13	5,5	7,5	15	7,5	10	VLB3 0055 A480
17	7,5	10	19,6	11	15	VLB3 0075 A480
23,3	11	15	27,1	15	20	VLB3 0110 A480
32	15	20	36,9	18,5	25	VLB3 0150 A480
40	18,5	25	46,1	22	30	VLB3 0185 A480
47	22	30	54,2	30	40	VLB3 0220 A480
66	30	40	76,1	37	50	VLB3 0300 A480

* Heavy duty φορτίο: 150% υπερφόρτιση για 60 S

**Standard φορτίο: 120% υπερφόρτιση για 60 S



VLBX C01



VLBX C02

Εξαρτήματα

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Οθόνη & πληκτρολόγιο	1	VLBX C01
USB στοιχεία επικοινωνίας	1	VLBX C02
WI - FI στοιχεία επικοινωνίας	1	VLBX C03
Κιτ εγκατάστασης σε πόρτα	1	VLBX P01
Safety input στοιχεία	1	VLBX SM



- Απο 30 εως 320A εκκινήτες.
- Ενσωματωμένο by-pass.
- LCD icon display.
- Τεχνολογία NFC.
- Ψηφιακός έλεγχος και ρύθμιση.
- Διατίθενται προαιρετικά RS485 σειριακές θύρες για τηλεχειριζόμενη επίβλεψη και έλεγχο.
- Modbus®-RTU και ASCII πρωτόκολλα επικοινωνίας.



- Επιλέξιμος τύπος ελέγχου κινητήρα: V/f, vector, χαμηλής κατανάλωσης.
- Επιλέξιμες ψηφιακές και αναλογικές λειτουργίες εισόδου και εξόδου.
- IEC IP55 διαθέσιμος τύπος κατόπιν ζήτησης.
- HVAC τύπος, σύμφωνα με IEC/EN 6100-3-12 standards, διαθέσιμα κατόπιν ζήτησης.
- Τύποι για μονοφασικούς έως 2.2kW/3HP και τριφασικούς έως 630kW/1000HP.
- Ειδικές λειτουργίες για αντλίες και εξαεριστήρες με χρήση αλγορίθμου PID.
- Ενεργή προστασία έναντι ρεύματος διαρροής.
- EMC ενσωματωμένα φίλτρα για κάθε τύπο.

Μπουτόν και επιλογικοί διακόπτες



LPCB103

Σειρά PLATINUM Μπουτόν με επαναφορά

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Πίνακος	Μαύρο	LPCB102
Πίνακος	Πράσινο	LPCB103
Πίνακος	Κόκκινο	LPCB104
Πίνακος	Κίτρινο	LPCB105
Πίνακος	Μπλέ	LPCB106
Πίνακος	Διαφανές	LPCB108



LPCQL103

Σειρά PLATINUM Μπουτόν Push on - push off

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Πίνακος	Πράσινο	LPCQL103
Πίνακος	Κόκκινο	LPCQL104
Πίνακος	Κίτρινο	LPCQL105
Πίνακος	Μπλέ	LPCQL106
Πίνακος	Διαφανές	LPCQL107



LPCB142

Σειρά PLATINUM Μπουτόν μανιτάρια

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Επαναφοράς \varnothing 40mm	Μαύρο	LPCB6142
Επαναφοράς \varnothing 40mm	Κόκκινο	LPCB6144
Επαναφοράς, με τράβηγμα \varnothing 40mm	Κόκκινο	LPCB6744
Επαναφοράς, με περιστροφή \varnothing 40mm	Κόκκινο	LPCB6344
Επαναφοράς, με γύρισμα κλειδιού \varnothing 40mm	Κόκκινο	LPCB6844
Επαναφοράς, με περιστροφή \varnothing 40mm	Κόκκινο	LPCB6644

Σημείωση: διατίθενται τύποι φωτιζόμενοι.



2LP2TB7223

Σειρά PLATINUM Διπλής λειτουργίας με επαναφορά

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Δύο μπουτόν με επαναφορά χωρίς σύμβολα. Ένα μπουτόν με προεσοχή και ένα χωρίς.	Πράσινο, Κόκκινο	LPCB7113
Και τα δυο με επαναφορά (I-O)	Πράσινο, Κόκκινο	LPCB7223
Τριπλής λειτουργίας, με επαναφορά κατόπιν ζήτησης.	Πράσινο, Κόκκινο	



LPCS1...

Σειρά PLATINUM Επιλογικοί διακόπτες

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Χειρολαβή	2 θέσεων	LPCS120
Χειρολαβή	3 θέσεων	LPCS130
Κλειδί	2 θέσεων	LPCS320
Κλειδί	3 θέσεων	LPCS330



- Γρήγορη και εύκολη τοποθέτηση.
- Επαφές μεγάλης αγωγιμότητας.
- Μεγάλος βαθμός προστασίας για IEC IP66, IP67, IP69K και UL τύπου 4X (LPC σειρά).
- Λειτουργία επαφών: διπλής λειτουργίας, απευθείας λειτουργία και αυτοκαθαριζόμενες





LPCBL10...

Σειρά PLATINUM
Μπουτόν φωτιζόμενα
με επαναφορά

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Πίνακος	Πράσινο	LPCBL103
Πίνακος	Κόκκινο	LPCBL104
Πίνακος	Κίτρινο	LPCBL105
Πίνακος	Μπλέ	LPCBL106
Πίνακος	Διαφανές	LPCBL107



LPCBL72...

Σειρά PLATINUM
Μπουτόν φωτιζόμενα
διπλής λειτουργίας
με επαναφορά

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Δύο μπουτόν. Με επαναφορά. Χωρίς σύμβολα	Πράσινο, Κόκκινο	LPCBL7113
Ένα μπουτόν με προεξοχή και ένα χωρίς. Και τα δύο με επαναφορά. (I-0)	Πράσινο, Κόκκινο	LPCBL7223



LPC SL1...

Σειρά PLATINUM
Φωτιζόμενοι
επιλογικοί διακόπτες

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Χειρολαβή, 2 θέσεων	Πράσινο	LPCSL1203
Χειρολαβή, 2 θέσεων	Κόκκινο	LPCSL1204
Χειρολαβή, 2 θέσεων	Κίτρινο	LPCSL1205
Χειρολαβή, 2 θέσεων	Μπλέ	LPCSL1206
Χειρολαβή, 2 θέσεων	Διαφανές	LPCSL1208
Χειρολαβή, 3 θέσεων	Πράσινο	LPCSL1303
Χειρολαβή, 3 θέσεων	Κόκκινο	LPCSL1304
Χειρολαβή, 3 θέσεων	Κίτρινο	LPCSL1305
Χειρολαβή, 3 θέσεων	Μπλέ	LPCSL1306
Χειρολαβή, 3 θέσεων	Διαφανές	LPCSL1308



LPM...

Σειρά PLATINUM
Λυχνίες με ενσωματωμένο
LED και σταθερή φωτεινή
ένδειξη

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
24VAC/DC	Πορτοκαλί	LPMLB1
24VAC/DC	Πράσινο	LPMLB3
24VAC/DC	Κόκκινο	LPMLB4
24VAC/DC	Κίτρινο	LPMLB5
24VAC/DC	Μπλέ	LPMLB6
24VAC/DC	Διαφανές	LPMLB7
230VAC	Πορτοκαλί	LPMLM1
230VAC	Πράσινο	LPMLM3
230VAC	Κόκκινο	LPMLM4
230VAC	Κίτρινο	LPMLM5
230VAC	Μπλέ	LPMLM6
230VAC	Διαφανές	LPMLM7

Σημείωση: Τύποι 12V AC/DC, 48V AC/DC 110V AC διαθέσιμοι κατόπιν ζήτησης.



LPC ZS...

Σειρά PLATINUM
Βομβητές

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
9-15VAC/DC	LPC ZSAIP
18-30VAC/DC	LPC ZSBIP
25-140VAC/DC	LPC ZSEIP
185-265VAC/DC	LPC ZSMIP

Συμπληρωματικά είδη & εξαρτήματα για τη σειρά PLATINUM



LPXAU120

LPXC...

Συμπληρωματικά είδη και εξαρτήματα

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Βάση στήριξης	LPXAU120
Επαφή 1 NO. Με βίδα.	LPXC10
Επαφή 1 NC. Με βίδα.	LPXC01
Επαφή σταθερής προστατευμένης λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 18-30V AC/DC	LPXLPB3
Επαφή σταθερής προστατευμένης λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 18-30V AC/DC	LPXLPB4
Επαφή σταθερής προστατευμένης λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 18-30V AC/DC	LPXLPB5
Επαφή σταθερής προστατευμένης λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 18-30V AC/DC	LPXLPB6
Επαφή σταθερής προστατευμένης λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 18-30V AC/DC	LPXLPB8
Επαφή σταθερής προστατευμένης λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 185-265VAC	LPXLPM3
Επαφή σταθερής προστατευμένης λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 185-265VAC	LPXLPM4
Επαφή σταθερής προστατευμένης λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 185-265VAC	LPXLPM5
Επαφή σταθερής προστατευμένης λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 185-265VAC	LPXLPM6
Επαφή σταθερής προστατευμένης λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 185-265VAC	LPXLPM8
Επαφή σταθερής μη προστατ. λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 18-30V AC/DC	LPXLEB3
Επαφή σταθερής μη προστατ. λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 18-30V AC/DC	LPXLEB4
Επαφή σταθερής μη προστατ. λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 18-30V AC/DC	LPXLEB5
Επαφή σταθερής μη προστατ. λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 18-30V AC/DC	LPXLEB6
Επαφή σταθερής μη προστατ. λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 18-30V AC/DC	LPXLEB8
Επαφή σταθερής μη προστατ. λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 185-265VAC	LPXLEM3
Επαφή σταθερής μη προστατ. λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 185-265VAC	LPXLEM4
Επαφή σταθερής μη προστατ. λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 185-265VAC	LPXLEM5
Επαφή σταθερής μη προστατ. λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 185-265VAC	LPXLEM6
Επαφή σταθερής μη προστατ. λυχνίας. Χωρίς βάση στήριξης 185-265VAC	LPXLEM8
Διαφανής μεμβράνη από καουτσούκ για διπλά και τριπλά μπουτόν	LPXAU157
Διαφανής μεμβράνη από καουτσούκ για μπουτόν μανιτάρια	LPXAU167
Κάλυμμα προστασίας με δυνατότητα κλειδώματος	LPXAU158
Πλαστικός δίσκος για μπουτόν μανιτάρια Emergency/stop Ø 90mm/3.5in	LPXAU113

Κενές μπουτονιέρες



Κενές μπουτονιέρες

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΧΡΩΜΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΧΡΩΜΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
1 θέσεως IP65	Κίτρινο	LPZP1A5
1 θέσεως IP65	Γκρι	LPZP1A5
2 θέσεων IP65	Γκρι	LPZP2A8
3 θέσεων IP65	Γκρι	LPZP3A8
4 θέσεων IP65	Γκρι	LPZP4A8
5 θέσεων IP52	Γκρι	LPZP5A8
6 θέσεων IP52	Γκρι	LPZP6A8

Τερματικοί διακόπτες



Τερματικοί διακόπτες
Σειράς K.
Διαστάσεις σε EN 50047

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΣΩΜΑ	ΕΠΑΦΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Με μεταλλικό ωστήριο	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBA1S11
Με μεταλλικό ωστήριο	Μεταλ.		KMA1S11
Με μεταλλικό ωστήριο και πλαστικό ροδάκι	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBB1S11
Με μεταλλικό ωστήριο και πλαστικό ροδάκι	Μεταλ.		KMB1S11
Με μεταλλικό ωστήριο και μεταλλικό ροδάκι	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBB2S11
Με μεταλλικό ωστήριο και μεταλλικό ροδάκι	Μεταλ.		KMB2S11
Με κεντρικό βραχίονα και πλαστικό ροδάκι	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBC1S11
Με κεντρικό βραχίονα και πλαστικό ροδάκι	Μεταλ.		KMC1S11
Με κεντρικό βραχίονα και μεταλλικό ροδάκι	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBC2S11
Με κεντρικό βραχίονα και μεταλλικό ροδάκι	Μεταλ.		KMC2S11
Με πλαϊνό βραχίονα και πλαστικό ροδάκι	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBD1S11
Με πλαϊνό βραχίονα και πλαστικό ροδάκι	Μεταλ.		KMD1S11
Με πλαϊνό βραχίονα και μεταλλικό ροδάκι	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBD2S11
Με πλαϊνό βραχίονα και μεταλλικό ροδάκι	Μεταλ.		KMD2S11
Με βραχίονα και πλαστικό ροδάκι Ø19x5mm	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBE1S11
Με βραχίονα και πλαστικό ροδάκι Ø19x5mm	Μεταλ.		KME1S11
Με βραχίονα και πλαστικό ροδάκι Ø19x5mm	Πλαστ.	2NC βραδείας ζεύξης δύο κατευθύνσεων	KBE1D02
Με βραχίονα και πλαστικό ροδάκι Ø19x5mm	Μεταλ.		KME1D02
Με βραχίονα και μεταλλικό ροδάκι Ø19x5mm	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBE2S11
Με βραχίονα και μεταλλικό ροδάκι Ø19x5mm	Μεταλ.		KME2S11
Με ρυθμιζ. βραχίονα και πλ. ροδάκι Ø19x5mm	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBF1S11
Με ρυθμιζ. βραχίονα και πλ. ροδάκι Ø19x5mm	Μεταλ.		KMF1S11
Με ρυθμιζ. βραχίονα και μετ. ροδάκι Ø19x5mm	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBF2S11
Με ρυθμιζ. βραχίονα και μετ. ροδάκι Ø19x5mm	Μεταλ.		KMF2S11
Με ρυθμιζόμενο βραχίονα και ελαστικό ροδάκι Ø50x10mm	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBF3S11
Με ρυθμιζόμενο βραχίονα και ελαστικό ροδάκι Ø50x10mm	Μεταλ.		KMF3S11
Με ρυθμιζόμενη πλαστική ράβδο	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBL1S11
Με ρυθμιζόμενη πλαστική ράβδο	Μεταλ.		KML1S11
Με ρυθμιζόμενη μεταλλική ράβδο	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBL2S11
Με ρυθμιζόμενη μεταλλική ράβδο	Μεταλ.		KML2S11
Με εύκαμπτη κεραία	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ^①	KBM1S11
Με εύκαμπτη κεραία	Μεταλ.		KMM1S11



- Διαστάσεις σύμφωνα με EN 50047.
- Διαστάσεις σε EN 50041.
- Λειτουργία άμεσης διακοπής των NC επαφών.
- Ευρεία γκάμα κεφαλών.
- Τύποι ολοκληρωμένοι με περιστρεφόμενες και ανταλλάξιμες κεφαλές.
- Διατίθενται ανταλλάξιμες βοηθητικές επαφές.

- ① Διατίθενται προκαλωδιωμένοι τερματικοί διακόπτες κατόπιν ζήτησης
- ② Διατίθενται και άλλοι συνδυασμοί επαφών.





KX CB - KX CM KX CC - KX CM

Εξαρτήματα και ανταλλακτικά για θερματικούς διακόπτες σειράς K.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΣΩΜΑ	ΕΠΑΦΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Σώμα πλήρες με βοηθητικές επαφές. Μία είσοδος καλωδίου από κάτω	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ¹	KXCBS11
Σώμα πλήρες με βοηθητικές επαφές. Μία είσοδος καλωδίου από κάτω	Μεταλ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ¹	KXCMS11
Σώμα πλήρες με βοηθητικές επαφές. Δύο πλευρικές είσοδοι καλωδίου	Πλαστ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ¹	KXCCS11
Σώμα πλήρες με βοηθητικές επαφές. Δύο πλευρικές είσοδοι καλωδίου	Μεταλ.	1NO+1NC ταχ. ζεύξης ¹	KXCNS11



KX A B1 KX A E1

Κεφαλές

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Κεφαλή κεντρικού ωστήριου	KXAA1
Κεφαλή κεντρική με πλαστικό ροδάκι	KXAB1
Κεφαλή κεντρικού βραχίονα με πλαστικό ροδάκι	KXAC1
Κεφαλή πλαϊνού βραχίονα με πλαστικό ροδάκι	KXAD1
Κεφαλή βραχίονα με πλαστικό ροδάκι δύο κατευθύνσεων	KXAE1
Κεφαλή βραχίονα με ελαστικό ροδάκι Ø50x10mm δύο κατευθύνσεων	KXAE3
Κεφαλή ρυθμιζόμενου βραχίονα με πλαστικό ροδάκι Ø19x5mm	KXAF1
Κεφαλή ρυθμιζόμενου βραχίονα με ελαστικό ροδάκι Ø50x10mm	KXAF3
Κεφαλή ρυθμιζ. βραχίονα με ελαστ.ροδάκι Ø50x10mm και μεταβαλ. οριοθέτηση	KXAF4
Κεφαλή με πλαστική ρυθμιζόμενη ράβδο	KXAL1

Σημείωση: διατίθενται κεφαλές με μεταλλικά ροδάκια και ωστήρια.


KB N - KM N

Τερματικοί διακόπτες ασφαλείας σειράς K. Διαστάσεις σε EN 50047

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΣΩΜΑ	ΕΠΑΦΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Λειτουργίας περιστροφής	Πλαστ.	1NO+1NC	KBP1L11
Λειτουργίας περιστροφής	Μεταλ.	βραδ. διακ ¹	KMP1L11
Βραχίονας με σχισμή	Πλαστ.	1NO+1NC	KBQ1L11
Βραχίονας με σχισμή	Μεταλ.	βραδ. διακ ¹	KMQ1L11
Λειτουργίας με κλειδί	Πλαστ.	1NO+1NC βραδ. διακ ¹	KBN1L11



KS A4V KS L1V

Μικροδιακόπτες (επαφή εναλλαγής: NO, NC, κοινή, με βίδα²)

ΤΥΠΟΣ	ΜΕΣΟ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Κεντρικό μεταλλικό ωστήριο	Πείρος	KSA1V
Κεντρικό μεταλλικό ωστήριο	Ψηλό έμβολο	KSA2V
Κεντρικό μεταλλικό ωστήριο	Χαμηλό έμβολο	KSA3V
Κεντρικό μεταλλικό ωστήριο	M12 κεφαλή στήριξης	KSA4V
Μπουτόν	Χειροκίνητη	KSA9V
Κεντρικό ωστήριο με ροδάκι	M12 κεφαλή στήριξης	KSB1V
Κεντρικό ωστήριο με ροδάκι	M12 κεφ.στήρ. 90°ροδάκι	KSB2V
Κεντρικός βραχίονας με ροδάκι	βραχίονας μήκους, 25mm	KSC1V
Μεταλλικός επίπεδος βραχίονας	βραχίονας μήκους, 63mm	KSL1V

Σημείωση: Διατίθενται προκαλωδιωμένοι μεταλλικοί θερματοδιακόπτες


KG2 00

Ποδοδιακόπτες

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΣΩΜΑ	ΕΠΑΦΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Ένα πεντάλ ελεύθ.κίνησης. Ανοικτού τύπου	Πλαστ.	1NO+1NC ταχείας ζεύξης	KG100S11
Ένα πεντάλ ελεύθ.κίνησης. Ανοικτού τύπου	Μεταλ.		KR100S11
Ένα πεντάλ ελεύθ.κίνησης. Με κάλυμμα	Πλαστ.	1NO+1NC ταχείας ζεύξης	KG200S11
Ένα πεντάλ ελεύθ.κίνησης. Με κάλυμμα	Μεταλ.		KR200S11

Σημείωση: διατίθενται με μοχλό ασφαλείας.


KXP 01

Στυπιοθλίπτες καλωδίων

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
M20 στυπιοθήπτης	KXP01

Σημειώσεις:

- ¹ Διατίθενται και άλλοι συνδυασμοί επαφών.
- ² Διατίθενται με ακροδέκτες φαστόν και σόλντερ.

**Διακόπτες φορτίου
από 16 έως 160A**


GA016A - GA040 A GA063A - GA160 A

Σειρά GA
Τριπολικοί διακόπτες φορτίου. Απευθείας χειρισμού, πλήρεις με μαύρο χειριστήριο

ΙΤΗ AC21A (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΕΝΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΙΕ (A)		ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
	AC22A (<690V)	AC23A (<415V)	
16	16	16	GA016A
25	25	25	GA025A
32	32	32	GA032A
40	40	40	GA040A
63	63	45	GA063SA
63	63	63	GA063A
80	80	80	GA080A
100	100	100	GA100A
125	125	125	GA125A
160	125	125	GA160A

**Διακόπτες φορτίου
από 160 έως 1600A**


GE...

Σειρά GE
Τριπολικοί διακόπτες φορτίου. Χωρίς χειριστήριο και άξονα προέκτασης

ΙΤΗ AC21A (<500V) (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΕΝΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΙΕ (A)		ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
	AC23A (<400V)	AC23A (<500V)	
160	160	125	GE0160
200	160	125	GE0200
250	160	125	GE0250
250	250	200	GE0251
315	315	250	GE0315
400	400	315	GE0400
500	500	400	GE0500
630	630	500	GE0630
800	800	500	GE0800
1000	800	800	GE1000
1250	800	800	GE1250
1600	1000	900	GE1600



- Από 16A έως 1600A.
- Διαθέσιμοι τύποι: με απευθείας χειριστήριο, όπισθεν πίνακος και σε κουτί.
- Ευρεία σειρά εξαρτημάτων.
- Τύποι για φωτοβολταϊκές εγκαταστάσεις έως 1250A.



GE...E

Σειρά GE
Τριπολικοί διακόπτες φορτίου διπλής ενέργειας. Χωρίς χειριστήριο και άξονα προέκτασης

ΙΤΗ AC21A (<500V) (A)	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΕΝΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΙΕ (A)		ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
	AC23A (<400V)	AC23A (<500V)	
160	160	125	GE0160E
200	160	125	GE0200E
200	200	160	GE0201E
250	200	160	GE0250E
315	250	200	GE0315E
400	250	200	GE0400E
500	400	315	GE0500E
630	400	315	GE0630E
800	630	400	GE0800E
1000	1000	800	GE1000E
1250	1250	1000	GE1250E
1600	1600	1250	GE1600E





GEX...D-GEX...E

GEX...B-GEX...C

GEX61 - GEX69

Περιστροφικά χειριστήρια


GAX 7...A

GEX7....

Άξονας προέκτασης για χειριστήρια πόρτας

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Πόρτας. Μαύρο IP65	GAX66NB
Απευθείας χειρισμού. Μαύρο	GEX61D
Απευθείας χειρισμού. Μαύρο	GEX61E
Απευθείας χειρισμού. Μαύρο	GEX62D
Απευθείας χειρισμού. Μαύρο	GEX62NE
Απευθείας χειρισμού. Μαύρο	GEX63D
Απευθείας χειρισμού. Μαύρο	GEX63NE
Απευθείας χειρισμού. Μαύρο	GEX64D
Απευθείας χειρισμού. Μαύρο	GEX64NE
Απευθείας χειρισμού. Μαύρο	GEX65D
Απευθείας χειρισμού. Μαύρο	GEX66ND
Απευθείας χειρισμού. Μαύρο	GEX67ND
Απευθείας χειρισμού. Μαύρο	GEX68ND
Πόρτας.Κόκκινο/κίτρινο. IP65	GAX66
Πόρτας.Κόκκινο/κίτρινο. IP65	GEX61N
Πόρτας.Κόκκινο/κίτρινο. IP65	GEX66N
Πόρτας.Κόκκινο/κίτρινο. IP65	GEX67N
Πόρτας.Κόκκινο/κίτρινο. IP65	GEX68N
Πόρτας. Μαύρο. IP65	GEX61NB
Πόρτας. Μαύρο. IP65	GEX61NC
Πόρτας. Μαύρο. IP65	GEX62NC
Πόρτας. Μαύρο. IP65	GEX63NC
Πόρτας. Μαύρο. IP65	GEX64NC
Πόρτας. Μαύρο. IP65	GEX66NB
Πόρτας. Μαύρο. IP65	GEX67NB
Πόρτας. Μαύρο. IP65	GEX68NB

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
150mm μήκος *, ■ 7mm	GAX7150AN
200mm μήκος *, ■ 7mm	GAX7200AN
300mm μήκος *, ■ 7mm	GAX7300AN
162mm μήκος *, ■ 7mm	GEX7162N
195mm μήκος *, ■ 14mm	GEX7195N
221mm μήκος *, ■ 10mm	GEX7227N
239mm μήκος *, ■ 14mm	GEX7239N
250mm μήκος *, ■ 7mm	GEX7250N
345mm μήκος *, ■ 14mm	GEX7345N
375mm μήκος *, ■ 10mm	GEX7375N
387mm μήκος *, ■ 7mm	GEX7387N
485mm μήκος *, ■ 14mm	GEX7485N
535mm μήκος *, ■ 10mm	GEX7535N
536mm μήκος *, ■ 14mm	GEX7536N

Σημείωση: *Δείτε το γενικό κατάλογο 2012-2013 για τη σωστή επιλογή των διακοπών φορτίου.



GEX89 00

Κιτ αντάπτορ για 35mm DIN στήριξη

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Για GE...P τύπους μόνο	GEX8900

Διακόπτες έκκεντρο



Σειρά **U** πίνακος (πόρτας).
Διακόπτες ON/OFF

ΠΙΝΑΚΙΔΑ	ΕΝΤΑΣΗ AC1 (A)	ΑΡΙΘ. ΠΟΛΩΝ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΙΝΑΚ. (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
	16	3	48	GX1610U
	20	3	48	GX2010U
	32	3	65	GX3210U
	40	3	65	GX4010U



Σειρά **U** πίνακος (πόρτας).
Διακόπτες διπλής ενέργειας με θέση 0

ΠΙΝΑΚΙΔΑ	ΕΝΤΑΣΗ AC1 (A)	ΑΡΙΘ. ΠΟΛΩΝ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΙΝΑΚ. (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
	16	3	48	GX1653U
	20	3	48	GX2053U
	32	3	65	GX3253U
	40	3	65	GX4053U
	16	4	48	GX1675U
	20	4	48	GX2075U
	32	4	65	GX3275U
	40	4	65	GX4075U



Σειρά **U** πίνακος (πόρτας).
Διακόπτες αναστροφής κινητήρων

ΠΙΝΑΚΙΔΑ	ΕΝΤΑΣΗ AC1 (A)	ΑΡΙΘ. ΠΟΛΩΝ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΙΝΑΚ. (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
	16	3	48	GX1611U
	20	3	48	GX2011U
	32	3	65	GX3211U
	40	3	65	GX4011U



Σειρά **U** πίνακος (πόρτας).
Διακόπτες βολτομέτρου και αμπερομέτρου

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΕΝΤΑΣΗ AC1 (A)	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΙΝΑΚ. (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Διακόπτης βολτομέτρου. Φάση-Ουδέτερος L1-N/L2-N/L3-N	16		48	GX1668U
Διακόπτης βολτομέτρου. Φάση-Φάση L1-L2/L2-L3/L3-L1	16		48	GX1667U
Διακόπτης βολτομέτρου. Για 3 επιλογές φάση-φάση και 3 επιλογές φάση-ουδέτερο	16		48	GX1666U
Διακόπτης βολτομέτρου. Για 1 επιλογή φάση-ουδέτερο και 3 επιλογές φάση-φάση	16		48	GX1660U
Διακόπτης μπερομέτρου. Απευθείας L1-L2-L3 φάσεων	16		48	GX1697U
Διακόπτης αμπερομέτρου. Για L1-L2-L3 φάσεων μέσω 3 μετασχηματιστών εντάσεως	16		48	GX1698U

Σημείωση: ● GX σειρά από 16A έως 40A lth, διαθέσιμα επίσης κατόπιν ζήτησης σειράς GN από 12A έως 125A lth.



- Κατάλληλοι για σύνδεση κυκλωμάτων, μεταγωγή, επιλογής.
- On και off καθώς και εκκίνησης κινητήρων.
- Δυνατότητα κατασκευής ειδικών διαγραμμάτων.
- IEC IP40 ή IP65 εμπρόσθιος βαθμός προστασίας.
- Στήριξη με δύο βίδες. Μεγάλη ποικιλία εφαρμογών.



Χρονικά



Χρονικό εργασίας (on delay)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΟΝΟΣ		ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔ. (V)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
On delay Πολυχρονικό Πολυτασικό	0.1-1s	1h-10h	24- 48VDC 24- 240VAC	TMP
	1-10s	0.1-1 μέρα		
	6-60s	1-10 μέρες		
	1-10min	ON μόνο		
	6min-1h	OFF μόνο		



Πολυλειτουργικό χρονικό, 1 έξοδος ρελέ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΟΝΟΣ		ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔ. (V)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Πολυλειτουργικό Πολυχρονικό Πολυτασικό 1 έξοδος ρελέ	0.1-1s	1h-10h	12- 240VAC/DC	TMM1
	1-10s	0.1-1 μέρα		
	6-60s	1-10 μέρες		
	1-10min	ON μόνο		
	6min-1h	OFF μόνο		



Πολυλειτουργικό χρονικό, 2 ρελέ εξόδου

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΟΝΟΣ		ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔ. (V)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Πολυλειτουργικό Πολυχρονικό Πολυτασικό 2 ρελέ εξόδου	0.1-1s	1h-10h	12- 240VAC/DC	TMM2
	1-10s	0.1-1 μέρα		
	6-60s	1-10 μέρες		
	1-10min	ON μόνο		
	6min-1h	OFF μόνο		



Χρονικό ανακύκλωσης

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΟΝΟΣ		ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔ. (V)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Ανεξάρτητοι χρόνοι ανακύκλωσης Πολυχρονικό Πολυτασικό	0.1-1s	1h-10h	12- 240VAC/DC	TMPL
	1-10s	0.1-1 μέρα		
	6-60s	1-10 μέρες		
	1-10min	ON μόνο		
	6min-1h	OFF μόνο		

Σημείωση: ❶ Τύπος διαθέσιμος κατόπιν ζήτησης.



- Στοιχειακού τύπου για πίνακες διανομής.
- Τύπου ράγας ❶.
- Τύπου πίνακος ή βάσεως ❶.
- Μεγάλη ποικιλία λειτουργιών και κλιμάκων χρόνου.
- Αξιοπιστία χρόνου και ακρίβειας στην επανάληψη.



Ρελέ στάθμης



LVM20

Στοιχειακά μονοτασικά ρελέ. Αυτόματη επαναρρύθμιση

ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑ Ohm	ΤΥΠΟΣ ΕΠΑΦΗΣ ΕΞΟΔΟΥ	ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔ. (V)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
2.5-50kOhm	1 C/O	24VAC	LVM20A024
2.5-50kOhm	1 C/O	110-127VAC	LVM20A127
2.5-50kOhm	1 C/O	220-240VAC	LVM20A240
2.5-50kOhm	1 C/O	380-415VAC	LVM20A415



Στοιχειακά πολυτασικά ρελέ. Λειτουργία εκκένωσης-πλήρωσης. Αυτόματη επαναρρύθμιση

ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑ Ohm	ΤΥΠΟΣ ΕΠΑΦΗΣ ΕΞΟΔΟΥ	ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔ. (V)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
2.5-100kOhm	1 C/O	24-240VAC/DC	LVM25240



LVM30

Στοιχειακά διτασικά ρελέ με σήμα στοιχείου ή αντλία καθυστέρησης λειτουργίας. Αυτόματη επαναρρύθμιση

ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑ Ohm	ΤΥΠΟΣ ΕΠΑΦΗΣ ΕΞΟΔΟΥ	ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔ. (V)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
2.5-50kOhm	2 C/O	24/220-240VAC	LVM30A240
2.5-50kOhm	2 C/O	110-127/380-415VAC	LVM30A415



LVM40

Στοιχειακά μονοτασικά πολυλειτουργικά ρελέ. Αυτόματη επαναρρύθμιση

ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑ Ohm	ΤΥΠΟΣ ΕΠΑΦΗΣ ΕΞΟΔΟΥ	ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔ. (V)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
2.5-200kOhm	1 C/O + 1 N/O	24VAC	LVM40A024
2.5-200kOhm	1 C/O + 1 N/O	110-127VAC	LVM40A127
2.5-200kOhm	1 C/O + 1 N/O	220-240VAC	LVM40A240
2.5-200kOhm	1 C/O + 1 N/O	380-415VAC	LVM40A415



LVMP10

Ρελέ εναλλαγής αντλιών

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΥΠΟΣ ΕΠΑΦΗΣ ΕΞΟΔΟΥ	ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔ. (V)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
17.5 mm πλάτος	2 N/O	24-48VDC ή 24-240VAC	LVMP05
52.5 mm πλάτος	2 N/O	24VAC	LVMP10A024
52.5 mm πλάτος	2 N/O	110-127VAC	LVMP10A127
52.5 mm πλάτος	2 N/O	220-240VAC	LVMP10A240
52.5 mm πλάτος	2 N/O	380-415VAC	LVMP10A415



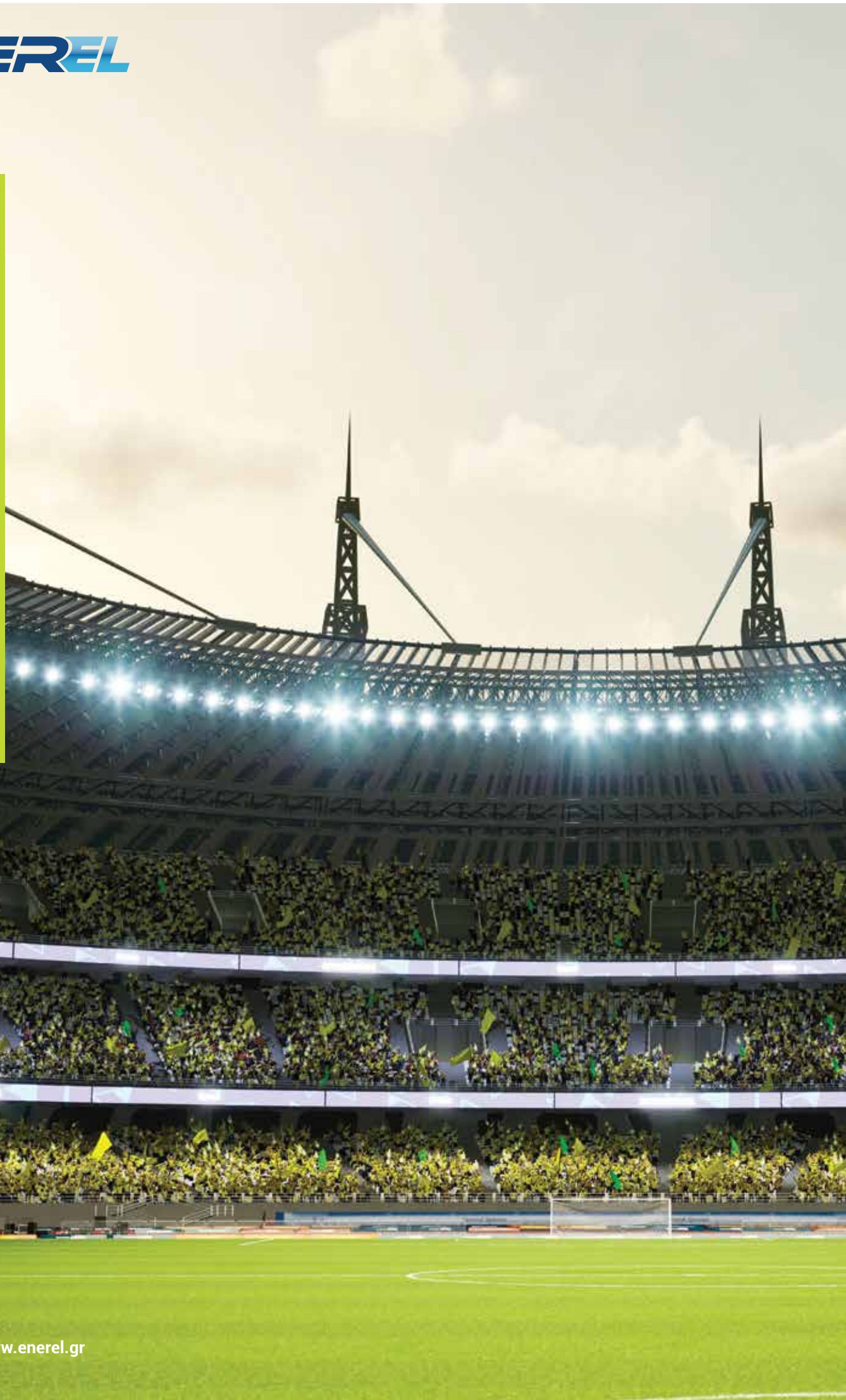
- Έλεγχος στάθμης για υγρά καλής ηλεκτρικής αγωγιμότητας.
- Τύποι ράγας και βάσεις.
- Ρυθμιζόμενη ευαισθησία από 2.5 έως 200kOhm.
- Μονοφασικά και τριφασικά ηλεκτρόδια.
- Ρελέ επιλογής προτεραιότητας εκκίνησης.



11SN1

Ηλεκτρόδιο

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ ΕΠΑΦΗΣ ΕΞΟΔΟΥ	ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔ. (V)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ
Μονοπολικό	vdi	10	11SN1



Προϊόντα C·LUCE





Φωτιστικά φθορίου στεγανά - PRIMA PC IP66 IK 08

ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΜΗΚΟΣ
107827 118	FL T8 1x18W G13	18W	662 mm
107827 136	FL T8 1x36W G13	36W	1272 mm
107827 158	FL T8 1x58W G13	58W	1572 mm
107827 218	FL T8 2x18W G13	36W	662 mm
107827 236	FL T8 2x36W G13	72W	1272 mm
107827 258	FL T8 2x58W G13	116W	1572 mm

Σημειώσεις: διατίθενται και σε έκδοση ασφαλείας. Διατίθενται χωρίς λαμπτήρα.



Φωτιστικά στεγανά προκαλωδιωμένα για LED PRIMA PC IP66 IK 08

ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΜΗΚΟΣ
107617 118	Για λαμπτήρα LED T8 G13 1 x 600 mm	18W	600 mm
107617 136	Για λαμπτήρα LED T8 G13 1 x 1200 mm	36W	1200 mm
107617 158	Για λαμπτήρα LED T8 G13 1 x 1500 mm	58W	1500 mm
107617 218	Για λαμπτήρα LED T8 G13 2 x 600 mm	36W	600 mm
107617 236	Για λαμπτήρα LED T8 G13 2 x 1200 mm	72W	1200 mm
107617 258	Για λαμπτήρα LED T8 G13 2 x 1500 mm	116W	1500 mm

Σημειώσεις: *από μία πλευρά. Διατίθενται χωρίς λαμπτήρα.



Φωτιστικά στεγανά LED NEXT IP66 IK 07

ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	ΙΣΧΥΣ	NOMINAL FLUX (LM)	NET FLUX (LM)	CURRENT (mA)	ΜΗΚΟΣ	ΒΑΡΟΣ (KG)
338647 111	11W	1720	1462	450	615 mm	0.90
338647 222	22W	3440	2924	450	1175 mm	1.70
338647 327	27W	4300	3655	450	1455 mm	2.00
338647 121	21W	3500	2975	450	615 mm	0.90
338647 241	41W	6870	5840	450	1175 mm	1.70
338647 352	52W	8580	7293	450	1455 mm	2.00
338647 131	30W	4920	4182	650	615 mm	0.90
338647 261	60W	9840	8364	650	1175 mm	1.70
338647 375	75W	12290	10447	650	1455 mm	2.00

Σημειώσεις: Διατίθενται και σε έκδοση ασφαλείας 1-3h, DALI, 1-10V, PASS-THROUGH



Προβολείς LED JOY IP66 IK10

ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	LED	ΙΣΧΥΣ	NOMINAL FLUX (LM)	NET FLUX (LM)	CURRENT (mA)	ΒΑΡΟΣ (KG)
247643 115	1	12W	2210	1965	350	2.70
247643 130	1	17,5W	3040	2705	500	2.79
247643 138	1	24,5W	4000	3560	700	2.81
247643 144	1	32W	5000	4450	900	2.83
247643 146	1	37W	6520	5800	1050	2.87

Σημείωση: Διατίθενται και σε έκδοση DALI




Προβολείς LED GEMINI Lite IP66 IK08

ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	LED	ΙΣΧΥΣ	NET FLUX (LM)	ΒΑΡΟΣ (KG)
256643.121	1 COB 840	21W	3251	4.15
SM 256643.131	1 COB 840	30,5W	4754	4.25
256643.261	2 COB 840	61W	9509	4.65
265643.121	1 COB 840	21W	2825	4.15
AS 265643.131	1 COB 840	30,5W	4132	4.25
265643.261	2 COB 840	61W	8264	4.65



Προβολείς LED GEMINI Pro IP66 IK08

ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	LED	ΙΣΧΥΣ	NET FLUX (LM)	ΒΑΡΟΣ (KG)
258643.162	1 LM 740	24W	3071	4.56
AS 258643.262	2 LM 740	48W	6142	4.66
258643.362	3 LM 740	72W	9213	5.06
259643.162	1 LM 740	24W	3469	4.56
ST ME3M 259643.262	2 LM 740	48W	6939	4.66
259643.362	3 LM 740	72W	10408	5.06
266643.162	1 LM 740	24W	3486	4.56
AS SPORT 266643.262	2 LM 740	48W	6972	4.66
266643.362	3 LM 740	72W	10458	5.06



Προβολείς LED GEMINI MAX Lite IP66 IK08


	ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	LED	ΙΣΧΥΣ	NET FLUX (LM)	ΒΑΡΟΣ (KG)
SM	270643.297	2 COB 840	97W	13541	10.65
	270643.314	3 COB 840	145W	20311	10.70
	270643.418	4 COB 840	195W	27086	10.85
	270643.524	5 COB 840	230W	32277	11.00
AS	271643.297	2 COB 840	97W	11768	10.65
	271643.314	3 COB 840	145W	17651	10.70
	271643.418	4 COB 840	195W	23539	10.85
	271643.524	5 COB 840	230W	28050	11.00



Φωτιστικά δρόμου VENTO LED IP66 IK10

	ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	ΙΣΧΥΣ	NET FLUX (LM)	MA	SPD (KV)
ST ME3M	508643.162	24W	3469	700	6/8
	508643.262	48W	6939	700	6/8
	508643.362	72W	10408	700	6/8
CYC	509643.162	24W	7519	700	6/8
	509643.262	48W	7038	700	6/8
	509643.362	72W	10558	700	6/8
AS	510643.162	24W	3075	700	6/8
	510643.262	48W	6150	700	6/8
	510643.362	72W	9225	700	6/8

Σημείωση: Διατίθενται σε 4000, 2700, 5000K.



Προβολείς LED GEMINI MAX Pro IP66 IK08

	ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	LED	ΙΣΧΥΣ	NET FLUX (LM)	ΒΑΡΟΣ (KG)
AS	273643.382	3 LM 740	96W	12299	10.95
	273643.482	4 LM 740	128W	16398	11.06
	273643.582	5 LM 740	160W	20498	11.40
	273643.682	6 LM 740	192W	24598	11.51
	273643.782	7 LM 740	224W	28697	12.14
AS SPORT	274643.382	3 LM 740	96W	13961	10.95
	274643.482	4 LM 740	128W	18614	11.06
	274643.582	5 LM 740	160W	23268	11.40
	274643.682	6 LM 740	192W	27922	11.51
	274643.782	7 LM 740	224W	32575	12.14
ST ME3M	275643.382	3 LM 740	96W	13894	10.95
	275643.482	4 LM 740	128W	18526	11.06
	275643.582	5 LM 740	160W	23157	11.40
	275643.682	6 LM 740	192W	27789	11.51
	275643.782	7 LM 740	224W	32420	12.14



Φωτιστικά δρόμου SKYLINE LED IP66 IK10

	ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	LED	ΙΣΧΥΣ	NET FLUX (LM)	ΧΡΩΜΑ (K)
	506643.104	16	35 W	4475	4000 ■
	506643.208	32	70 W	8950	4000 ■
	506643.312	48	105 W	13420	4000 ■
	506643.416	64	140 W	17900	4000 ■



Προβολείς MATCH LED IP66 IK10

	ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	ΙΣΧΥΣ	NET FLUX (LM)	MA	SPD (KV)
	250643.096	240W	34807	850	6/10
	250643.192	480W	69614	850	6/10
	250643.288	720W	104421	850	6/10
	250643.384	960W	139228	850	6/10

Σημείωση: Διατίθενται και με άνοιγμα 15°, 24°, 40°, DALI, Vmidnight





**Προβολείς LED
HEXAGON SQ
IP66 IK08**

	ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	LED	ΙΣΧΥΣ	NET FLUX (LM)	ΒΑΡΟΣ (KG)
60°	332643.312	3 LM 840	120W	14250	4.80
	332643.416	4 LM 840	160W	19000	5.35
	332643.520	5 LM 840	200W	23750	6.50
	332643.624	6 LM 840	240W	28500	7.91
120°	333643.312	3 LM 840	120W	14250	4.80
	333643.416	4 LM 840	160W	19000	5.35
	333643.520	5 LM 840	200W	23750	6.50
	333643.624	6 LM 840	240W	28500	7.91



**Πλαφονιέρες
DROP LED
IP65 IK10**

ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	ΧΡΩΜΑ ΣΩΜΑΤΟΣ	ΙΣΧΥΣ	NET FLUX (LM)	ΧΡΩΜΑ (K)	LED
100641 317	Λευκό	14 W	1020	3000	OSRAM
100641 318	Λευκό	14 W	1020	4000	OSRAM
100643 317	Ασημί	14 W	1020	3000	OSRAM
100643 318	Ασημί	14 W	1020	4000	OSRAM
101641 326	Λευκό	22 W	1700	3000	OSRAM
101641 327	Λευκό	22 W	1700	4000	OSRAM
101643 326	Ασημί	22 W	1700	3000	OSRAM
101643 327	Ασημί	22 W	1700	4000	OSRAM

Χαρακτηριστικά: σώμα από nylon ενισχυμένο από ίνες υάλου. Οθόνη από πολυκαρβονικό.

Διατίθενται ακόμη: α) Σε χρώμα σώματος μαύρο στην τιμή του λευκού, β) Με ενσωματωμένο ανιχνευτή κίνησης, γ) Με κίτ ασφαλείας 3h.



**Προβολείς LED
HYPER LITE
IP66 IK08**

ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	LED	ΙΣΧΥΣ	NET FLUX (LM)	ΒΑΡΟΣ (KG)
347643.239	2x LC 026D G3	37W	5855	4.51
347643.260	2x LC 026D G3	74W	10440	4.59
347643.297	2x LC 026D G3	98W	14508	4.76
347643.214	2x LC 026D G3	145W	21168	4.75



**Φωτιστικά
ψευδοροφής
R BOX
IP40**

ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΘΑΜΒΩΣΗΣ	ΙΣΧΥΣ	NET FLUX (LM)	ΧΡΩΜΑ (K)
733641 418	UGR 20	30 W	3000 LM	3000 K
733641 419	UGR 20	30 W	3000 LM	4000 K
734641 418	UGR <19	30 W	3320 LM	3000 K
734641 419	UGR <19	30 W	3320 LM	4000 K

Χαρακτηριστικά: χρώμα λευκό. Πρόσθετη λειτουργία Emergency R. E. 1h και άγκιστρα για ψευδοροφή



**Προβολείς LED
HYPER PRO
IP66 IK05/IK10***

	ΚΩΔΙΚΟΣ C LUCE	LED	ΙΣΧΥΣ	NET FLUX (LM)	ΒΑΡΟΣ (KG)
60°	348643.087	1x RM225E 320	87,5W	14408	4.00
	348643.136	1x RM225E 320	136W	20988	4.00
	348643.177	1x RM225E 320	177W	27258	4.00
	348643.225	1x RM225E 320	225W	33018	5.10
90°	349643.087	1x RM225E 320	87,5W	14454	4.00
	349643.136	1x RM225E 320	136W	21055	4.00
	349643.177	1x RM225E 320	177W	27345	4.00
	349643.225	1x RM225E 320	225W	33123	5.10





Προϊόντα

DURACELL®

Η Duracell είναι ο κορυφαίος κατασκευαστής στον κόσμο αλκαλικών μπαταριών, ειδικών στοιχείων και επαναφορτιζόμενων μπαταριών υψηλής απόδοσης. Από την ίδρυσή της στις αρχές της δεκαετίας του 1940, η εταιρεία έχει γίνει μια εμβληματική επωνυμία ενέργειας, αξιόπιστη για compact και μεγαλύτερης διάρκειας μπαταρίες.

63 προϊόντα Duracell πωλούνται κάθε δευτερόλεπτο κατά μέσο όρο και η Duracell είναι το νούμερο ένα brand που προτείνουν οι μεγαλύτεροι κατασκευαστές στον κόσμο. Η Duracell έχει πλούσια ιστορία καινοτομίας με πολλά πρωτοποριακά και επιτυχημένα προϊόντα. Τα Πρότυπα Διασφάλισης Ποιότητας καθορίζουν την υψηλότερη ποιότητα πρώτων υλών, αυστηρές δοκιμές και επιθεωρήσεις απόδοσης και χρήσης ενέργειας.



DURACELL®

Φακοί

Φακοί σε stand ταμείου



STAND KEY-3 D20
20 τεμαχίων

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BULB	BATTERIES	SIZE	BODY
20 lm	27 m	5 h	1 x Super Clear LED	1 x AAA Duracell Bat. Incl.	8.2 x 1.3 cm	Aluminum

Σημειώσεις: Design Handy Shape, Handstrip Included.



CMP-9
10 τεμαχίων

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
70 lm	88 m	6 h	3 x AAA Duracell Bat. Incl.	10.0 x 3.0 cm	Aluminum

Σημείωση: Η συσκευασία περιλαμβάνει 10 φακούς με μπαταρίες



WKL2

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
310 lm	30 m	1.2 h	4 x AAA Duracell Bat. Incl.	20.5 x 3.5 cm	Aluminum

Σημειώσεις: Με μαγνήτη, flash, red warning light. Η συσκευασία περιλαμβάνει 6 φακούς με μπαταρίες.

Φακοί οικιακοί



EASY-1

LUMEN	DISTANCE	BULB	BATTERIES	BODY
60 lm	25 m	High Intensity LED	2 x AA Duracell Bat. Incl.	Πλαστικό



EASY-3

LUMEN	DISTANCE	BULB	BATTERIES	BODY
60 lm	25 m	High Intensity LED	2 x AA Duracell Bat. Incl.	Πλαστικό



CL1, IP44

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
80 lm	50 m	30 h	2 x AA Duracell Bat. Incl.	16.0 x 4.0 cm	Αντικραδαστικό αδιάβροχο καουτσούκ



OPTI 1, IP44

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
70 lm	50 m	6 h	2 x AA Duracell Bat. Incl.	14.5 x 4.3 cm	Αντικραδαστικό αδιάβροχο καουτσούκ



KEY 3

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
20 lm	15 m	30 h	1 x AAA Duracell Bat. Incl.	8,2 x 1,4 cm	Αλουμίνιο



CMP-9, IP44

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
100 lm	50 m	6 h	2 x AA Duracell Bat. Incl.	10,0 x 3,2 cm	Αλουμίνιο

Φακοί εργασίας



Xanlite USB LED Εργασίας
450lm, IP44

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
450 lm	15 m	10 h	Li-ion 1200mah bat. inc	19.0 x 6.0 cm	ABS

Χαρακτηριστικά: Αποδίδει φωτεινότητα 100% ή 50%. Ισχυρός μαγνήτης στη βάση και στην πλάτη. Περιστρεφόμενος γάντζος. Περιστρεφόμενο σώμα. Φακός μπροστά αλλά και στο πάνω μέρος. Flash. Επαναφορτιζόμενος μέσω USB καλωδίου (περιλ.).



Maximus Εργασίας
250lm

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
250 lm	10 m	10 h	Li-ion 1200mah bat. inc	22.0 x 5.5 cm	ABS

Χαρακτηριστικά: Αποδίδει φωτεινότητα 100% ή 50%. Ισχυρός μαγνήτης στη βάση και στην πλάτη. Περιστρεφόμενος γάντζος. Περιστρεφόμενο σώμα. Φακός μπροστά αλλά και στο πάνω μέρος. Flash. Επαναφορτιζόμενος μέσω USB καλωδίου (περιλ.).



WKL1
250lm

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
250 lm	10 m	10 h	3 x AA Duracell Bat. Incl	22.0 x 5.5 cm	ABS

Χαρακτηριστικά: Μαγνητική βάση & πλάτη. Πτυσσόμενος γάντζος κρεμάσματος. Δυνατότητα προσαρμογής της έντασης φωτεινότητας (50%/100%). Περιστρεφόμενος κορμός. Διπλός φακός στο μπροστινό και στο πάνω μέρος.



PEN3
300lm

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
300 lm	12 m	8 h	3 x AAA Maximus Bat. WIncl.	23,0 x 2,0 cm	Aluminium

Χαρακτηριστικά: Ισχυρός μαγνήτης στη βάση. Υψηλή φωτεινότητα 300 lumen. Κόκκινο φως SOS.

Φαναράκια



Maximus 300,
IPX3

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
300 lm	15 m	6 h	3xAA Duracell Bat. Incl.	15.0 x 5.50 cm	ABS

Χαρακτηριστικά: Φανάρι Maximus 300 lm, IPX3, Dimmable, με 2 επίπεδα φωτεινότητας 30% και 100% και ορατότητα στα 15m.



Maximus 600,
IPX3

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
600 lm	20 m	15 h	3xD Bat. Not Incl.	23.0 x 11.0 cm	ABS

Χαρακτηριστικά: Φανάρι Maximus 600 lm, IPX3, Dimmable, με 2 επίπεδα φωτεινότητας 30% και 100% και ορατότητα στα 20m.



Maximus 1000,
IP44

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
1000 lm	50 m	8.5 h 100% 18 h 50% 31 h 25% 81 h 5%	4xD Maximus Bat. Incl.	27 x 13.0 cm	Aluminum & ABS

Χαρακτηριστικά: Φανάρι 1000 lm με λειτουργία dimming, 2 γάντζους κρεμάσματος και 4 επίπεδα φωτεινότητας, κατασκευασμένο από αντικραδασμικό αδιάβροχο καουτσούκ και ορατότητα στα 50m.

Φακός floating



**Maximus FLN
100lm**

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
100 lm	117 m	75 h	4 x D Bat. Not Incl	19.8 x 15.5 cm	Plastic

Χαρακτηριστικά: Επιπλέει στο νερό. Φωτεινότητα 100 lm. Δέσμη ορατή από τα 117 m

Φακοί κεφαλής



**Xanlite USB
350lm, IP44**

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
350 lm	15 m	3 h	18650 2200mAh Lith. Rech. bat. Incl.	30.0 x 42.0 cm	Aluminum and ABS

Χαρακτηριστικά: Sensor Κίνησης που μπορεί να ανάψει 100%, 50% άλλα και να σβήσει το φακό. Μπορεί να περιστραφεί 180°. Λειτουργία Flash. Δυνατότητα προσαρμογής της έντασης φωτεινότητας (50% / 100%). Επαναφορτιζόμενος μέσω USB καλωδίου (περιλ.).



**Maximus
HDL 003 400lm, IP44**

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
400 lm	133 m	4 h	3 x AAA Duracell Bat. Incl.	3.45 x 3.30 cm	ABS + Rubber + Aluminium

Χαρακτηριστικά: Λειτουργία εστίασης φωτός (Focus). Αδιάβροχος IP44. Λειτουργία FLASH. Δυνατότητα προσαρμογής της έντασης φωτεινότητας (50% ή 100%). Κόκκινο φως. Μπλέ φως. + 3 extra Duracell batteries.



**Maximus HDL 002
200lm, IP44**

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
200 lm	185 m	7 h	3 x AAA Duracell Bat. Incl.	5.4 x 3.5 cm	Rubber

Χαρακτηριστικά: Λειτουργία εστίασης φωτός (Focus). Αδιάβροχος IP44. Λειτουργία FLASH. Δυνατότητα προσαρμογής της έντασης φωτεινότητας (50% ή 100%).

Metal high power



CMP-6C

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BULP	BATTERIES	SIZE	BODY
265 lm	144 m	3 h	1x High Intensity CREE LED 5W	3 x AAA Duracell Bat. Incl.	14.3 x 3.2 cm	Aluminum, Non-slip rubber par

Χαρακτηριστικά: Compact Design, Strobe, Adjustable Light Intesity 50%, 100%.



CMP-8C

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BULP	BATTERIES	SIZE	BODY
300 lm	143 m	2h 30min	1x High Intensity CREE LED 5W	3 x AAA Duracell Bat. Incl.	12.2 / 3.2 cm	Aluminum

Χαρακτηριστικά: Compact Design, Strobe, Adjustable Light Intesity 30%, 100%.



**Maximus 535,
IP44**

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
535 lm	157 m	3 h	3 x AAA Duracell Bat. Incl.	12.2 x 3.2 cm	Aluminum

Χαρακτηριστικά: Δυνατότητα εστίασης φωτός. Αδιάβροχος IP44.



**Maximus 600,
IP65**

LUMEN	DISTANCE	RUNTIME	BATTERIES	SIZE	BODY
550 lm	200 m	6 h	3 x C Maximus Bat. Incl.	33.0 x 4.1 cm	Aluminum


Χαρακτηριστικά: Δυνατότητα εστίασης φωτός. Δυνατότητα FLASH. Αδιάβροχος IP65.




DURACELL®

Μπαταρίες


Αλκαλικές μπαταρίες

	AA DURACELL SIMPLY		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AA / LR6 / MN1500	Αλκαλική	4 μπαταρίες	20 καρτέλες


	C DURACELL SIMPLY		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
C / LR14 / MN1400	Αλκαλική	2 μπαταρίες	10 καρτέλες

	AAA DURACELL SIMPLY		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AAA / LR03 / MN2400	Αλκαλική	4 μπαταρίες	10 καρτέλες

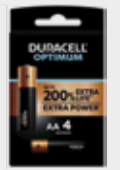
	D DURACELL SIMPLY		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
D / LR20 / MN1300	Αλκαλική	2 μπαταρίες	10 καρτέλες

	AA DURACELL PLUS 100%		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AA / LR6 / MN1500	Αλκαλική	4 μπαταρίες	20 καρτέλες

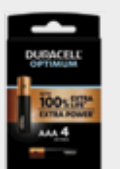
	9V DURACELL SIMPLY		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
9V / 6LR61 / MN1604	Αλκαλική	1 μπαταρία	10 καρτέλες


	AAA DURACELL PLUS 100%		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AAA / LR03 / MN2400	Αλκαλική	4 μπαταρίες	10 καρτέλες

	C DURACELL PLUS 100%		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
C / LR14 / MN1400	Αλκαλική	2 μπαταρίες	10 καρτέλες


	AA DURACELL OPTIMUM		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AA / LR6 / MN1500	Αλκαλική	4 μπαταρίες	16 καρτέλες

	D DURACELL PLUS 100%		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
D / LR20 / MN1300	Αλκαλική	2 μπαταρίες	10 καρτέλες

	AAA DURACELL OPTIMUM		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AAA / LR03 / MN2400	Αλκαλική	4 μπαταρίες	8 καρτέλες


	9V DURACELL PLUS 100%		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
9V / 6LR61 / MN1604	Αλκαλική	1 μπαταρία	10 καρτέλες

Πολυσκευασίες




AA SIMPLY MULTIPACK

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AA / LR6 / MN1500	Αλκαλική	8 μπαταρίες	12 καρτέλες




AAA SIMPLY MULTIPACK

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AAA / LR03 / MN2400	Αλκαλική	8 μπαταρίες	10 καρτέλες



AA PLUS 100% MULTIPACK


ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AA / LR6 / MN1500	Αλκαλική καρτέλα	8 μπαταρίες	12 καρτέλες



AAA PLUS 100% MULTIPACK


ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AAA / LR03 / MN2400	Αλκαλική	8 μπαταρίες	10 καρτέλες

Specialties




2016 LITHIUM

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
2016 / DL/CR2016	Λιθίου 3V	2 μπαταρίες	10 καρτέλες




2025 LITHIUM

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
2025 / DL/CR2025	Λιθίου 3V	2 μπαταρίες	10 καρτέλες




2032 LITHIUM

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
2032 Τύπος	Λιθίου 3V	2 μπαταρίες	10 καρτέλες




1220 LITHIUM

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
1220	Λιθίου 3V	1 μπαταρία	10 καρτέλες



1616 LITHIUM

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
1616 Τύπος	Λιθίου 3V	1 μπαταρία	10 καρτέλες



1620 LITHIUM


ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
1620 Τύπος	Λιθίου 3V	1 μπαταρία	10 καρτέλες

Specialties




2430 LITHIUM

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
2430 Τύπος	Λιθίου 3V	1 μπαταρία	10 καρτέλες



1632 LITHIUM

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
1632 / DL/CR 1632	Λιθίου 3V	1 μπαταρία	10 καρτέλες



2450 LITHIUM

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
2450 Τύπος	Λιθίου 3V	1 μπαταρία	10 καρτέλες



123 LITHIUM

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
123	Λιθίου 3V/B	1 μπαταρία	10 καρτέλες




LR44 ALKALINE

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
LR44 / A76 / V13GA	Αλκαλική 1.5V	2 μπαταρίες	10 καρτέλες



N / LR1

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
N / LR1	Αλκαλική	2 μπαταρίες	10 καρτέλες




MN21 ALKALINE

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
MN21 / A23 / V23GA	Αλκαλική 12V	2 μπαταρίες	10 καρτέλες



CR2 LITHIUM

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
CR2	Λιθίου	2 μπαταρίες	10 καρτέλες



MN27 ALKALINE

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
MN27 / A27 / V27A	Αλκαλική 12V	1 μπαταρία	10 καρτέλες




4,5 V PLUS 100 %

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
4,5 V / MN1203	Αλκαλική	1 μπαταρία	10 καρτέλες



MN11 ALKALINE

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
MN11/ 11A / A1	Αλκαλική 6V	1 μπαταρία	10 καρτέλες





AAAA


ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AAAA	Αλκαλική	2 μπαταρίες	10 καρτέλες

Επαναφορτιζόμενες


	AA RECHARGE 1300mAh		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AA / 1300mAh	Αλκαλική	2 μπαταρίες	10 καρτέλες


	AAA RECHARGE 850 mAh		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AAA / 850 mAh	Αλκαλική	2 μπαταρίες	10 καρτέλες


	AA RECHARGE 2500mAh		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AA / 2500mAh	Αλκαλική	2 μπαταρίες	10 καρτέλες


	AAA RECHARGE 750mAh		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
AAA / 750 mAh	Αλκαλική	2 μπαταρίες	10 καρτέλες

Hearing Aid

	EASY TAB 10		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
10 / 1.45V	Ψευδάργυρου	6 μπαταρίες	10 τμχ.

	EASY TAB 13		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
10 / 1.45V	Ψευδάργυρου	6 μπαταρίες	10 τμχ.

	EASY TAB 312		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
312 / 1.45V	Ψευδάργυρου	6 μπαταρίες	10 τμχ.

	EASY TAB 675		
ΜΕΓΕΘΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
675 / 1.45V	Ψευδάργυρου	6 μπαταρίες	10 τμχ.

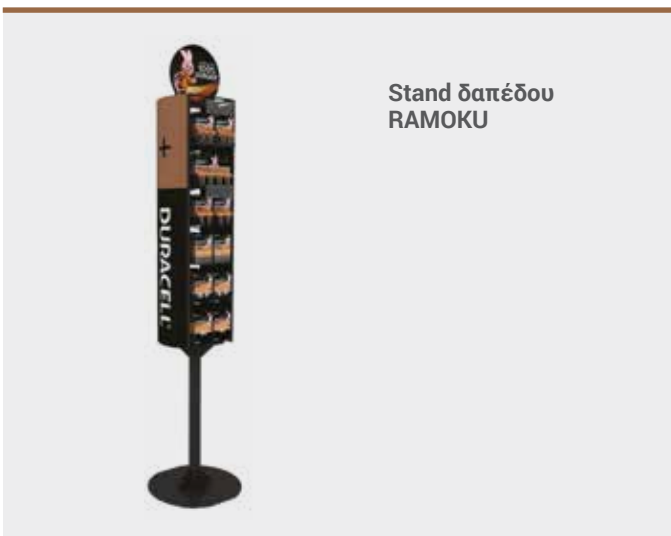
Φορτιστής

	HIGH-SPEED CHARGER 2AA & 2AAA	
ΧΡΟΝΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	ΚΑΡΤΕΛΑ	ΚΙΒΩΤΙΟ
45 λεπτά	2AA & 2AAA	3 τμχ

Stand



Stand ταμείου
SPINNER

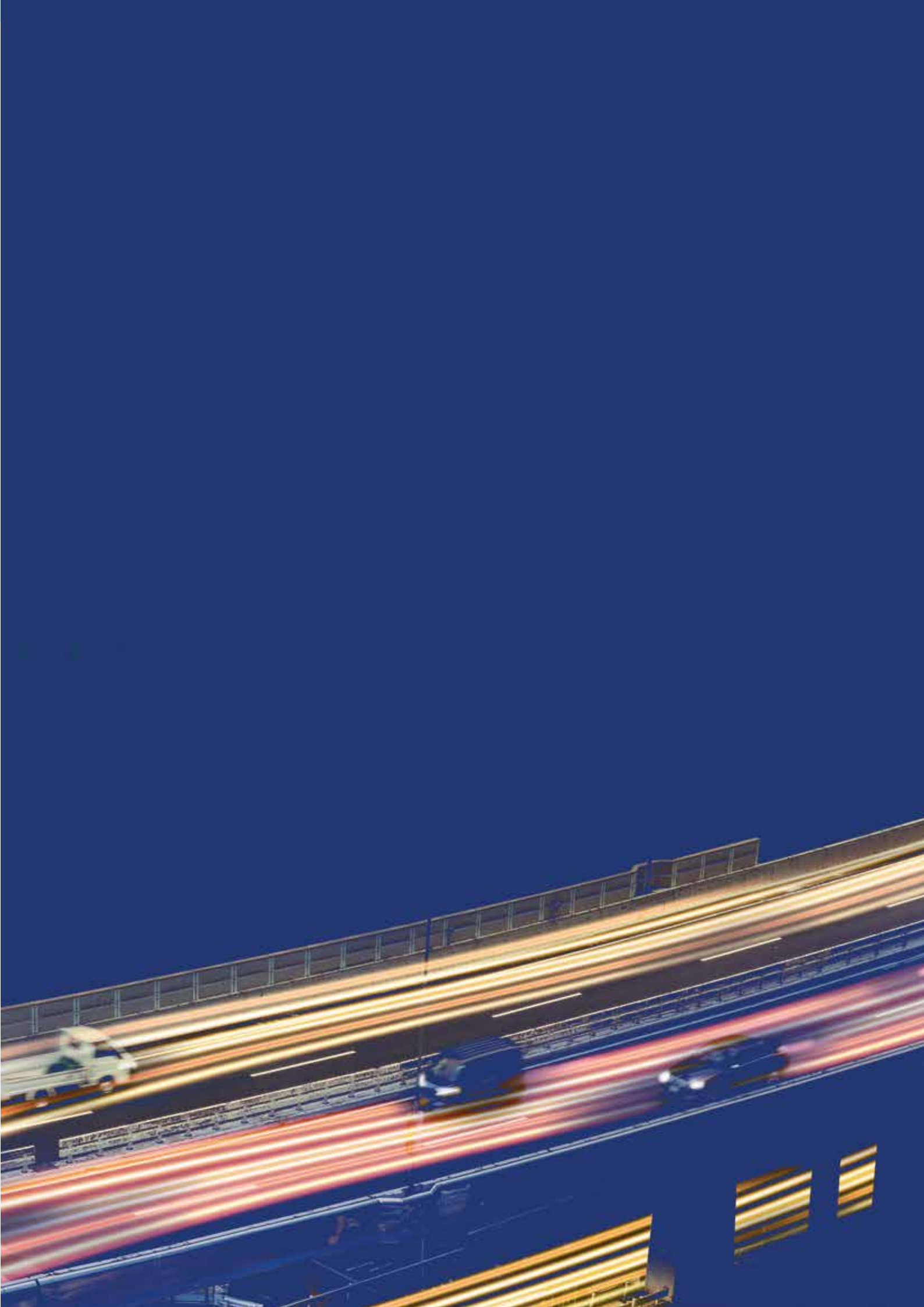


Stand δαπέδου
RAMOKU



Stand δαπέδου
METAL 3x10





Palazzoli

CANALPLAST

Lovato
electric

pm
FLEX

MECO
QUALITÀ & AFFIDABILITÀ

C-LUCE

EC **elettrocantali**
electrical installation systems

CONTACT
ITALIA

DURACELL

GEWISS

3M

ENEREL

Ανθοκήπων 38, Εύοσμος
56224 Θεσσαλονίκη

T. 2310 688 178
F. 2310 688 171
K. 6974 330 710
K. 6949 061 508

www.enerel.gr

