

Palazzoli

Γενικός
Κατάλογος



2019/2020

Palazzoli



ΣΑΦΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΗΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΛΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ
ΥΨΗΛΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ



topTER





topTER

Με σύστημα προστασίας IP66 και IP67 για προστασία από το νερό, τη σκόνη και τη φθορά



Το στοιχείο πρίζας είναι ενσωματωμένο στο σώμα, έτσι ώστε να μην υπάρχουν βίδες που συνιστούν ευαίσθητα σημεία.



Η βάση ασφαλειοθήκης προστατεύεται από καπάκι με εργονομικό μηχανισμό ανοίγματος και άφθαρτα κουμπιά. Όταν κλείνει το καπάκι, μετακινεί σε κλειστή θέση τα κουτιά ασφαλειών που έχουν μείνει ανοιχτά.

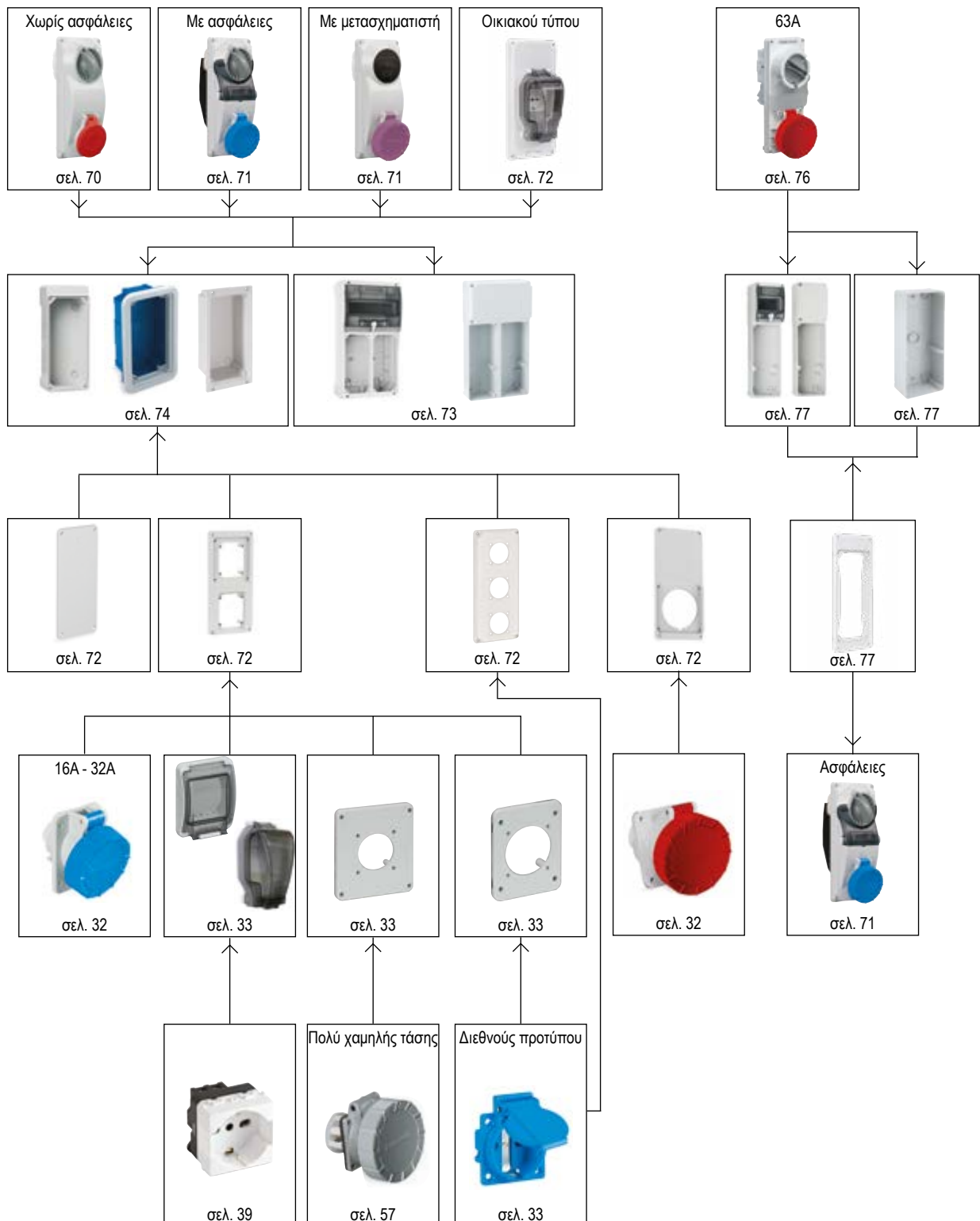


Το πατενταρισμένο σύστημα χειρισμού με την ευδιάκριτη θέση επιτρέπει ακόμη και στον πιο άπειρο χειριστή να αντιληφθεί άμεσα την κατάσταση του διακόπτη.



Η βοηθητική επαφή επισημαίνει την ορθή σύνδεση του φως και μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε κυκλώματα ηλεκτρικής ασφάλειας και αυτοματισμού.

Κατάλληλες για χρήση σε νοσοκομεία, ξενοδοχεία, κουζίνες, σταθμούς εξυπηρέτησης αυτοκινήτων, εκθεσιακά κέντρα, μικρά συνεργεία και, γενικώς, σε όλους τους χώρους στους οποίους οι εντατικοί ρυθμοί δραστηριότητας δεν επιτρέπει ακούσιες στάσεις.



Το λογισμικό easy composer που επιτρέπει την απλούστερη δημιουργία εξατομικευμένων πινάκων είναι διαθέσιμο στη διεύθυνση www.palazzoli.com



Η topTER είναι μια σειρά πριζοδιακοπών με μανδάλωση. Οι βιομηχανικοί πριζοδιακόπτες πολύ χαμηλής τάσης της σειράς topTER είναι μια σειρά προϊόντων από πολυμερές για απλές χρήσεις που ανταποκρίνονται στα πρότυπα IEC EN 60309-1, IEC/EN 60309-2 και IEC/EN 60309-4. Το σύστημα περιλαμβάνει μοντέλα των 16Α και 32Α, με και χωρίς ασφάλειες, βαθμό προστασίας IP44 και IP66/IP67 και ένα μοντέλο 24V με μετασχηματιστή ασφαλείας, ενώ συνδυάζεται απόλυτα με τα προϊόντα της σειράς topTER 63A.

Οι πριζοδιακόπτες με ασφάλειες μπορούν να διατεθούν με σύστημα "fuse guard" που επιτρέπει την άμεση αναγνώριση της φάσης στην οποία έχει επέμβει η προστασία μέσω λυχνιών σήμανσης. Οι ασφάλειες βρίσκονται σε αποσπώμενα κουτιά στο εμπρός μέρος του πριζοδιακόπτη, πίσω από άθραυστο διαφανές καπάκι που είναι σε θέση να επαναφέρει τα κουτιά σε θέση ασφαλούς επαφής. Το σύστημα μανδάλωσης περιλαμβάνει στήριγμα από ενισχυμένο πολυμερές και ο διακόπτης-αποξέυκτης είναι πιστοποιημένος για την κατηγορία AC3-AC23A στο ονομαστικό ρεύμα.

Η σειρά συμπληρώνεται από επίτοιχα κουτιά και κουτιά πίνακα και από στοιχειακούς πίνακες.

Ονομαστικό ρεύμα λειτουργίας:

			16A	32A
Θερμικό ρεύμα Ith		A	16	32
AC21A	415V	A	16	32
	500V			
AC22A	415V	A	16	32
	500V			
AC23A	230V	A	16	32
	400V			
	500V			
AC23A	230V	kW	4,5	8,5
	400V		7,5	15
	500V		8,5	17
AC3	230V	kW	4,5	8,5
	400V		7,5	15
	500V		8,5	17

Στοιχεία καλωδίωσης:

			16A	32A
Ικανότητα σύσφιξης	mm ²		1 - 10	
Ροπή σύσφιξης	Nm		2	

Πρότυπα
IEC/EN 60309-1
IEC/EN 60309-2
IEC/EN 60309-4
IEC/EN 60947-3

Υλικό
Θερμοπλαστικό

Βαθμός προστασίας:
(IP κατά
IEC/EN 60529)
IP44 – IP66/IP67

Χρώμα
RAL7035

Αντοχή σε μη φυσιολογικές
θερμοκρασίες και σε φωτιά
("Glow Wire" κατά
IEC/EN 60695-2-10)
960°C (διακόπτης)
850°C (στοιχείο πρίζας)
650°C (σώμα πρίζας)

Αυτοσβαινόμενο
(κατά UL94)
V0 (διακόπτης)
V2 (στοιχείο πρίζας)
HB (σώμα πρίζας)

Αντοχή σε κρούση
(βαθμός IK κατά
IEC/EN 62262)
IK08

Ονομαστικό ρεύμα
16A – 32A

Τάση λειτουργίας
24V - 440V

Συχνότητα λειτουργίας
50-60Hz

Τάση μόνωσης
690V

Κλάση μόνωσης
II □

Θερμοκρασία αποθήκευσης
-30°C - +70°C

Θερμοκρασία λειτουργίας
-25°C - +50°C



Αντοχή στα χημικά

ΝΕΡΟ	ΑΛΑΤΟΥΧΟ ΔΙΑΛΥΜΑ	ΟΞΕΑ		ΒΑΣΕΙΣ		ΔΙΑΛΥΤΕΣ			
		ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΑ	ΑΡΑΙΩΜΕΝΑ	ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΕΣ	ΑΡΑΙΩΜΕΝΕΣ	ΑΛΚΟΟΛΕΣ	ΑΚΕΤΟΝΗ	ΤΕΤΡΑΧΛΩΡΟΑΙΘΥΛΕΝΟ	ΒΕΝΖΟΛΙΟ
↑	→	→	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↓
ΕΛΑΙΑ		ΛΙΠΗ		ΑΜΜΟΝΙΑ	ΟΞΕΙΔΩΤΙΚΑ	ΑΝΟΡΓΑΝΑ ΑΛΑΤΑ	ΚΑΥΣΙΜΑ	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ	ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ U.V.
ΟΡΥΚΤΑ	ΦΥΤΙΚΑ	ΖΩΙΚΑ	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ						
↑	↑	↑	↑	↑	→	↑	↑	↑	↑

Επεξηγήσεις: ↑ υψηλή αντοχή → μερική αντοχή ↓ χαμηλή αντοχή



Πριζοδιακόπτες με μανδάλωση για εγκατάσταση σε πίνακα 50-60Hz IP44

Όνομαστικό ρεύμα (A)	Όνομαστική τάση	Χρώμα τάσης	Πόλοι	Αρ. h	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
16	110V	■	2P+⊕	4	492124	1
	230V	■	2P+⊕	6	492126	1
	400V	■	3P+⊕	6	492136	1
	400V	■	3P+N+⊕	6	492146	1
32	230V	■	2P+⊕	6	492226	1
	400V	■	3P+⊕	6	492236	1
	400V	■	3P+N+⊕	6	492246	1

Εξοπλισμός: 4 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα ή σε κουτί.

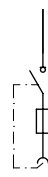
Χαρακτηριστικά: διακόπτης με δυνατότητα κλειδώματος σε ανοικτή ή κλειστή θέση με λουκέτο μέγ. Ø 3 mm. Δυνατότητα για 2 βοηθητικές επαφές σήμανσης συνδεδεμένου φως.

Συμπληρωματικά είδη:



σελ. 22

σελ. 75



Πριζοδιακόπτες με μανδάλωση και βάση ασφαλειοθήκης για εγκατάσταση σε πίνακα 50-60Hz IP44

Όνομαστικό ρεύμα (A)	Όνομαστική τάση	Χρώμα τάσης	Πόλοι	Αρ. h	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
16 ασφάλειες 10,3x38	110V	■	2P+⊕	4	190124	1
	230V	■	2P+⊕	6	190126	1
	400V	■	3P+⊕	6	190136	1
	400V	■	3P+N+⊕	6	190146	1
32 ασφάλειες 10,3x38	230V	■	2P+⊕	6	190226	1
	400V	■	3P+⊕	6	190236	1
	400V	■	3P+N+⊕	6	190246	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 φως. Οι ασφάλειες δεν διατίθενται.

Συμπληρωματικά είδη:



σελ. 22

σελ. 75

EASY COMPOSER

Λογισμικό σύνθεσης και υπολογισμού κόστους πινάκων από θερμοπλαστικό.



1. Επιλέξτε τύπο πριζοδιακόπτη



2. Συνθέστε τον πίνακα



3. Υπολογίστε το κόστος και κατεβάστε τα πιστοποιητικά



Το λογισμικό διατίθεται δωρεάν και λειτουργεί line στο site www.palazzoli.com

Πριζοδιακόπτες με μανδάλωση για
εγκατάσταση σε πίνακα
50-60Hz IP66/IP67

Όνομαστικό ρεύμα (A)	Όνομαστική τάση	Χρώμα τάσης	Πόλοι	Αρ. h	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
16	110V	■	2P+⊕	4	491124*	1
	110V	■	3P+⊕	4	491134	1
	110V	■	3P+N+⊕	4	491144	1
	230V	■	2P+⊕	6	491126*	1
	230V	■	3P+⊕	9	491139	1
	230V	■	3P+N+⊕	9	491149	1
	400V	■	2P+⊕	9	491129	1
	400V	■	3P+⊕	6	491136*	1
	400V	■	3P+N+⊕	6	491146*	1
32	110V	■	2P+⊕	4	491224*	1
	110V	■	3P+⊕	4	491234	1
	110V	■	3P+N+⊕	4	491244	1
	230V	■	2P+⊕	6	491226*	1
	230V	■	3P+⊕	9	491239	1
	230V	■	3P+N+⊕	9	491249	1
	400V	■	2P+⊕	9	491229	1
	400V	■	3P+⊕	6	491236*	1
	400V	■	3P+N+⊕	6	491246*	1
	380/440V	■	3P+⊕	3	491233*	1

* οι πριζοδιακόπτες αυτοί διατίθενται και σε επίτοιχη έκδοση HD heavy duty.

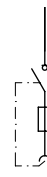
Για τον κωδικό παραγγελίας αντικαταστήστε το τμήμα 491xxx του κωδικού με 891xxx (π.χ. από 491124 σε 891124).

Για τον κωδικό παραγγελίας του κουτιού βλ. σελ. 74.

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 φως.

Συμπληρωματικά είδη:

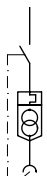
Πριζοδιακόπτες με μανδάλωση και
βάση ασφαλειοθήκης για εγκατάσταση
σε πίνακα
50-60Hz IP66/IP67

Όνομαστικό ρεύμα (A)	Όνομαστική τάση	Χρώμα τάσης	Πόλοι	Αρ. h	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.	
16 ασφάλειες 10,3x38	110V	■	2P+⊕	4	490124	1	
	110V	■	3P+⊕	4	490134	1	
	110V	■	3P+N+⊕	4	490144	1	
	230V	■	2P+⊕	6	490126	1	
	230V	■	3P+⊕	9	490139	1	
	230V	■	3P+N+⊕	9	490149	1	
	400V	■	2P+⊕	9	490129	1	
	400V	■	3P+⊕	6	490136	1	
	400V	■	3P+N+⊕	6	490146	1	
	32 ασφάλειες 10,3x38	110V	■	2P+⊕	4	490224	1
		110V	■	3P+⊕	4	490234	1
		110V	■	3P+N+⊕	4	490244	1
230V		■	2P+⊕	6	490226	1	
230V		■	3P+⊕	9	490239	1	
230V		■	3P+N+⊕	9	490249	1	
400V		■	2P+⊕	9	490229	1	
400V		■	3P+⊕	6	490236	1	
400V		■	3P+N+⊕	6	490246	1	
380/440V		■	3P+⊕	3	490233	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 φως. Οι ασφάλειες δεν διατίθενται.

Συμπληρωματικά είδη:

Πριζοδιακόπτης με μετασχηματιστή
ασφαλείας (SELV) για εγκατάσταση σε
πίνακα
50-60Hz IP66/IP67

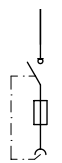
Όνομαστικό ρεύμα (A)	Όνομαστική τάση	Πόλοι	Ισχύς (VA)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
16	230/24V	2P	150	490024	1

Εξοπλισμός: 4 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα ή στο περιβλήμα.

Χαρακτηριστικά: μετασχηματιστής με ενσωματωμένη θερμική προστασία, με ενεργοποίηση μέσω διπολικού μικροδιακόπτη που πιέζεται από το φως.

Συμπληρωματικά είδη:





Πριζοδιακόπτες με μανδάλωση, βάση ασφαλειοθήκης και ενδεικτική λυχνία σήμανσης για εγκατάσταση σε πίνακα 50-60Hz IP66/IP67



Όνομαστικό ρεύμα (A)	Όνομαστική τάση	Χρώμα τάσης	Πόλοι	Αρ. h	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
16 ασφάλειες 10,3x38	230V		2P+⊕	6	499126	1
	400V		3P+⊕	6	499136	1
	400V		3P+N+⊕	6	499146	1
32 ασφάλειες 10,3x38	230V		2P+⊕	6	499226	1
	400V		3P+⊕	6	499236	1
	400V		3P+N+⊕	6	499246	1

Εξοπλισμός: 4 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα ή σε κουτί.

Χαρακτηριστικά: βάση ασφαλειοθήκης σε κουτί με led επέμβασης ασφάλειας. Διακόπτης με δυνατότητα κλειδώματος σε ανοικτή ή κλειστή θέση με λουκέτο μέγ. Ø 3mm. Οι ασφάλειες δεν διατίθενται.

Συμπληρωματικά είδη:



Πρίζα σούκο διπλού προτύπου P17/P30 με στεγανό περίβλημα με συνδεδεμένο φως IP66

Περιγραφή	Διαστάσεις φλάντζας (mm)	Βύσματα	Βήμα	Τύπος	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
φλάντζα με 1 πρίζα σούκο τύπου 2P+⊕ 10/16A P30/P17 230V	103x230	Ø 4/4,8	19	P30/P17	579715	1

Εξοπλισμός: 4 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα.



Φλάντζα στεγάνωσης για πίνακες πριζοδιακοπών topTER IP66/IP67

Διαστάσεις (mm)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
103 x 230	579713	1

Εξοπλισμός: 4 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα.



Φλάντζα για εγκατάσταση 2 σταθερών πριζών ή περιβλημάτων σε πίνακες για πριζοδιακόπτες topTER IP66/IP67

Διαστάσεις (mm)	Αρ. εγκαθιστώμενων συσκευών	Μέγ. αρ. με φλάντζα 65x83	Μέγ. αρ. με φλάντζα 88x100	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
103 x 230	2	2	1	579714	1

Εξοπλισμός: 1 κορνίζα φινιρίσματος για πρίζες χαμηλού προφίλ.

1 αδιαφανής φλάντζα 65 x 83 mm.

4 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα.

Συμπληρωματικά είδη:



Φλάντζα για εγκατάσταση 1 σταθερής πρίζας 63A σε πίνακες για πριζοδιακόπτες topTER IP66/IP67

Διαστάσεις (mm)	Διαστάσεις φλάντζας πρίζα 63A (mm)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
103 x 230	100 x 100	579717	1

Εξοπλισμός: 4 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα.

Συμπληρωματικά είδη:



Φλάντζα για εγκατάσταση 3 πριζών διεθνών προτύπων 50x50 σε πίνακες για πριζοδιακόπτες topTER IP65

Διαστάσεις (mm)	Για πρίζες τύπου	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
103 x 230	διεθνείς	579716	1

Εξοπλισμός: 4 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα.

Συμπληρωματικά είδη:



**Πίνακες με διαφανές παράθυρο για εγκατάσταση πριζοδιακοπών topTER IP66**

	Σχήμα	Αρ. εγκαθ. πριζοδιακοπών	Διαθέσιμη ισχύς (W)	Εξωτερικές διαστάσεις (mm)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
10 στοιχεία		2	40	239x456	579742	1
16 στοιχεία		3	56	350x456	579743	1
22 στοιχεία		4	70	461x456	579744	1

Εξοπλισμός: σετ οδηγού DIN με ρυθμιζόμενα στηρίγματα. Καρφιά ρόκα. Πλάματα καλύψεως κοχλιών για διπλή μόνωση. Σετ μεντεσέδων για άνοιγμα πόρτας στοιχειακών καλυμμάτων.

1 φλάντζα στεγάνωσης για πίνακες 579743 και 579744.

Χαρακτηριστικά: στοιχειακή πόρτα με λουκέτο.

Δυνατότητα προσωρινής στερέωσης.

5 στοιχεία

**Πίνακες με διαφανές παράθυρο για εγκατάσταση 1 πριζοδιακόπτη topTER IP66**

Αρ. εγκαθιστάμενων πριζοδιακοπών	Διαθέσιμη ισχύς (W)	Εξωτερικές διαστάσεις (mm)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
1	22	122x395	579741	1

Χαρακτηριστικά: στοιχειακή πόρτα με λουκέτο.

Συμπληρωματικά είδη:



σελ. 163

**Πίνακες με αδιαφανές καπάκι για εγκατάσταση πριζοδιακοπών topTER IP66**

	Σχήμα	Αρ. εγκαθ. πριζοδιακοπών	Διαθέσιμη ισχύς (W)	Εξωτερικές διαστάσεις (mm)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
		1	22	122x395	579721	1
		2	40	250x395	579722	1
		3	56	380x395	579723	1

Καπάκι με διαφανές παράθυρο και ράγα DIN για πίνακες topTER με αδιαφανές καπάκι

Αρ. στοιχείων DIN	Για πίνακες με κωδικό	Βαθμός προστασίας	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
5	579721	IP65	579451	1
12	579722	IP55	579452	1
18	579723	IP55	579453	1

Χαρακτηριστικά: στοιχειακή πόρτα με λουκέτο.

**Επίτοιχος πίνακας για στοιχειακούς μηχανισμούς με πόρτα με λουκέτο**

Εξωτερικές διαστάσεις (mm)	Αρ. στοιχείων DIN	Διαθέσιμη ισχύς (W)	Βαθμός προστασίας	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
122x158	5	20	IP65	579708	1
250x158	12	40	IP55	579709	1

Συμπληρωματικά είδη:



σελ. 163

**Επίτοιχο κουτί στήριξης
IP66/IP67**

Διαστάσεις (mm)	Για πρίζες τύπου	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
108 x 260	topTER με μανδάλωση	579710*	1

*το κουτί αυτό διατίθεται και σε επίτοιχη έκδοση HD heavy duty. Ο κωδικός παραγγελίας είναι 579720.

Εξοπλισμός: πώματα καλύψεως κοχλιών για διπλή μόνωση.

Συμπληρωματικά είδη:



σελ. 163

**Χωνευτό κουτί στήριξης
IP55**

Διαστάσεις (mm)	Για πρίζες τύπου	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
131 x 258	topTER με μανδάλωση	579712	1

Χαρακτηριστικά: είναι απόλυτα συμμετρικά και δεν έχουν φορά "πάνω-κάτω" για την εγκατάσταση.

**Χωνευτό κουτί στήριξης για πίνακα
IP66/IP67**

Διαστάσεις (mm)	Για πρίζες τύπου	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
115 x 270	topTER με μανδάλωση	579711	1

Εξοπλισμός: πώματα καλύψεως κοχλιών για διπλή μόνωση.

Χρήσεις: επιτρέπουν την τοποθέτηση σε πίνακες από μέταλλο και μονωτικό υλικό.

**Χωνευτό κουτί πίνακα με καπάκι.
IP56**

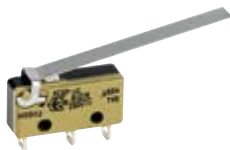
Εξωτερικές διαστάσεις (mm)	Εσωτερικές διαστάσεις (mm)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
284x172	236x145x76	575505	1

**Χωνευτός πίνακας
IP56**

Εξωτερικές διαστάσεις (mm)	Αρ. στοιχείων DIN	Διαθέσιμη ισχύς (W)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
284x172	12	40	575506	1

Εξοπλισμός: 2 στοιχειακά καλύμματα κωδ. 579904.

Χαρακτηριστικά: στοιχειακή πόρτα με λουκέτο.

Βοηθητική επαφή NO+NC σήμανσης
συνδεδεμένου φως

Για πρίζες τύπου	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
βιομηχανικές πρίζες και πριζοδιακόπτες topTER	579850	1

Σημειώσεις: οι πριζοδιακόπτες με μανδάλωση topTER μπορούν να δεχτούν 2 βοηθητικές επαφές.



Ισοδυναμικές ράβδοι για γείωση

Αρ. οπών	Τύπος σύνδεσης	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
4	βίδες M5 για ακροδέκτες έως 25 mm ²	579013	1
10		579014	1

Εξοπλισμός: βίδες σύνδεσης και στηρίγματα στερέωσης.

Χαρακτηριστικά: κατάλληλες για χρήση στους πίνακες topTER με διαφανές παράθυρο μεγέθους 239x456 και άνω.



Στοιχειακά καλύμματα

Αρ. στοιχείων DIN	Για πίνακες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
2	όλοι οι πίνακες topTER, PRIMA, ULYSSE, TAIS και TAIS CUBE	579904	20

Χρήσεις: επιτρέπει το τάπωμα μη χρησιμοποιούμενων στοιχείων διασφαλίζοντας τον βαθμό προστασίας IP40.

Ρακόρ σύνδεσης με σπείρωμα
βήματος Pg για πίνακες σειράς topTER
IP66

Pg	Οπή τοποθέτησης (mm)	Για καλώδια Ø (mm)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
21	29	21	580250	1



Χερούλια μεταφοράς

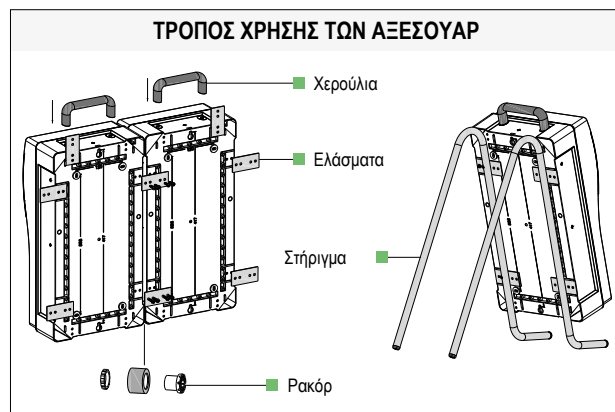
Για πίνακες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
όλοι οι πίνακες	579011	1

Ζεύγος ανοξείδωτων ελασμάτων για
επίτοιχη εγκατάσταση πινάκων σειράς
topTER και PRIMA

Για πίνακες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
όλοι οι πίνακες topTER και PRIMA	579012	10

Στήριγμα γενικής χρήσης για πίνακες
των σειρών topTER, PRIMA και Energy
Go

Για πίνακες	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
πλάτος από 239 mm και άνω	570010	1





Πρότυπα	IEC/EN 60309-1 IEC/EN 60309-2 IEC/EN 60309-4 IEC/EN 60947-3
Υλικό	Θερμοπλαστικό
Βαθμός προστασίας: (IP κατά IEC/EN 60529)	IP65
Χρώμα	RAL7035
Αντοχή σε μη φυσιολογικές θερμοκρασίες και σε φωτιά ("Glow Wire" κατά IEC/EN 60695-2-10)	960°C (διακόπτης) 950°C (στοιχείο πρίζας) 850°C (σώμα πρίζας)
Αυτοσβαινόμενο (κατά UL94)	V0 (διακόπτης) V2 (στοιχείο πρίζας) V2 (σώμα πρίζας)
Αντοχή σε κρούση (βαθμός IK κατά IEC/EN 62262)	IK08
Ονομαστικό ρεύμα	63A
Τάση λειτουργίας	110V - 400V
Συχνότητα λειτουργίας	50-60Hz
Τάση μόνωσης	690V
Κλάση μόνωσης	II □
Επαφή πιλότος	Πρίζες 63A
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-30°C - +70°C
Θερμοκρασία λειτουργίας	-25°C - +50°C



Ονομαστικό ρεύμα λειτουργίας:

63A

Θερμικό ρεύμα Ith	A	63	
AC21A	415V	A	63
	500V		
AC22A	415V	A	63
	500V		
AC23A	230V	A	50
	400V		
	500V		
AC23A	230V	kW	12
	400V		21
	500V		28
AC3	230V	kW	10
	400V		17
	500V		22

Στοιχεία καλωδίωσης:

63A

Ικανότητα σύσφιξης	mm ²	10 - 35
Ροπή σύσφιξης	Nm	3



Πριζοδιακόπτες με μανδάλωση για
εγκατάσταση σε πίνακα
50-60Hz IP65

Ονομαστικό ρεύμα (A)	Ονομαστική τάση	Χρώμα τάσης	Πόλοι	Αρ. h	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
63	110V	■	2P+ ⊕	4	481324	1
	110V	■	3P+ ⊕	4	481334	1
	110V	■	3P+N+ ⊕	4	481344	1
	230V	■	2P+ ⊕	6	481326	1
	230V	■	3P+ ⊕	9	481339	1
	230V	■	3P+N+ ⊕	9	481349	1
	400V	■	2P+ ⊕	9	481329	1
	400V	■	3P+ ⊕	6	481336	1
	400V	■	3P+N+ ⊕	6	481346	1

Εξοπλισμός: 6 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα ή σε κουτί.
Χαρακτηριστικά: διακόπτης με δυνατότητα κλειδώματος.



Πριζοδιακόπτες με μανδάλωση
και βάση ασφαλειοθήκης για
εγκατάσταση σε πίνακα
50-60Hz IP65

Ονομαστικό ρεύμα (A)	Ονομαστική τάση	Χρώμα τάσης	Πόλοι	Αρ. h	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
63 ασφάλειες D02	110V	■	2P+ ⊕	4	480324	1
	110V	■	3P+ ⊕	4	480334	1
	110V	■	3P+N+ ⊕	4	480344	1
	230V	■	2P+ ⊕	6	480326	1
	230V	■	3P+ ⊕	9	480339	1
	230V	■	3P+N+ ⊕	9	480349	1
	400V	■	2P+ ⊕	9	480329	1
	400V	■	3P+ ⊕	6	480336	1
	400V	■	3P+N+ ⊕	6	480346	1

Εξοπλισμός: 6 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα ή σε κουτί.
Χαρακτηριστικά: διακόπτης με δυνατότητα κλειδώματος. Οι ασφάλειες δεν διατίθενται.

Συμπληρωματικά είδη:



σελ. 23

EASY CONTACT

Η πολύφυλλη κορώνα από κράμα
επαγωγμένου χαλκού εξασφαλίζει:



- μεγαλύτερη επιφάνεια επαφής υποδοχής-βύσματος
- ευκολότερη αποσύνδεση του φισ από την πρίζα
- τέλειο καθαρισμό του βύσματος
- σταθερή και διαρκή επαφή στο χρόνο

**Φλάντζα για εγκατάσταση 2 σταθερών πριζοδιακοπών topTER ή περιβλημάτων domoTER IP55**

Διαστάσεις (mm)	Αρ. εγκαθιστώμενων συσκευών	Μέγ. αρ. με φλάντζα 65x83	Μέγ. αρ. με φλάντζα 88x100	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
115x290	2	2	2	579719	1

Εξοπλισμός: 2 κορνίζες φινιρίσματος για πρίζες χαμηλού προφίλ. 1. αδιαφανής φλάντζα 65x83 mm. 6 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα ή σε κουτί.

Συμπληρωματικά είδη:

**Φλάντζα για εγκατάσταση 1 σταθερού πριζοδιακόπτη ή αρσενικής πρίζας CEE 63A IP55**

Διαστάσεις (mm)	Για πρίζες τύπου	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
115x290	63A σειρά topTER	579910	1

Εξοπλισμός: 6 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα ή σε κουτί.

Συμπληρωματικά είδη:

**Φλάντζα προσαρμογής για πριζοδιακόπτες με μανδάλωση topTER IP65**

Διαστάσεις (mm)	Για πρίζες τύπου	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
115x290	topTER 16A και 32A	579920	1

Εξοπλισμός: 4 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα.

**Φλάντζα στεγάνωσης IP55**

Διαστάσεις (mm)	Για πρίζες τύπου	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
115x290	με μανδάλωση και βάση ασφαλειοθήκης	579902	1

Εξοπλισμός: 6 ανοξείδωτες βίδες για στερέωση στον πίνακα ή σε κουτί.

**Πίνακες με αδιαφανές καπάκι για εγκατάσταση πριζοδιακοπών IP55**

Αρ. εγκαθιστώμενων πριζοδιακοπών	Διαθέσιμη ισχύς (W)	Διαστάσεις (mm)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
1	22	122x452	579421*	1
2	40	250x452	579422	1
3	56	380x452	579423	1

Εξοπλισμός: πώματα καλύψεως κοχλιών για διπλή μόνωση.

Χαρακτηριστικά: * βαθμός προστασίας IP65.

**Πίνακες με διαφανές παράθυρο για εγκατάσταση πριζοδιακοπών IP55**

Αρ. εγκαθ. πριζοδιακοπών	Αρ. στοιχείων DIN	Διαθέσιμη ισχύς (W)	Εξωτερικές διαστάσεις (mm)	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
1	5	22	122x452	579631*	1
2	12	40	250x452	579622	1
3	18	56	380x452	579623	1

Εξοπλισμός: πώματα καλύψεως κοχλιών για διπλή μόνωση. Στοιχειακά καλύμματα.

Χαρακτηριστικά: στοιχειακή πόρτα με λουκέτο. * Βαθμός προστασίας IP65.

**Επίτιχο κουτί βάσης για εγκατάσταση 1 πριζοδιακόπτη 63A με μανδάλωση IP55**

Διαστάσεις (mm)	Για πρίζες τύπου	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
115x290	topTER με μανδάλωση 63A	579400	1

Εξοπλισμός: πώματα καλύψεως κοχλιών για διπλή μόνωση.

**Χωνευτό κουτί στήριξης για πίνακα για εγκατάσταση 1 πριζοδιακόπτη 63A IP55**

Διαστάσεις (mm)	Για πρίζες τύπου	Κωδικός Palazzoli	Συσκ. Αρ. τμχ.
150x300	IP55 με βάση ασφαλειοθήκης και χωρίς βάση ασφαλειοθήκης 63A	575502	1

Εξοπλισμός: πώματα καλύψεως κοχλιών για διπλή μόνωση.

Χρήσεις: επιτρέπουν την τοποθέτηση σε πίνακες από μέταλλο και μονωτικό υλικό.

Palazzoli

— excellence —
FROM ITALY

Palazzoli S.p.A
25128 Brescia - Italia - Via F. Palazzoli, 31
Τηλ. +39 030 2015.1
Fax +39 030 2015.217
www.palazzoli.com
export@palazzoli.com
