



08

**ΣΤΕΓΑΝΑ ΚΟΥΤΙΑ
& ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ**



ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ Πρεσαριστό Καπάκι - IP54



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί Διακλάδωσης καλωδιώσεων
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικού Πολυμερές
- Μονωτικό IP54 - Αντιδιαβρωτικό - Αυτοσβηνώμενο
- Αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία (UV)

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Πρεσαριστά κουμπωτά καπάκι
- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Επιτοιχίες - Διακλαδώσεις καλωδιώσεων Κίνησης - Φωτισμού - FIBER
- Ειδικές εισοδοί για εύκολη τοποθέτηση σωληνώσεων - Εξαρτημάτων

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΧΡΩΜΑ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
32-21001-653	65x35	ΓΚΡΙ	Ø65x35	60
32-21020-653	65x35	ΛΕΥΚΟ	Ø65x35	60
32-21002-804	80x40	ΓΚΡΙ	Ø80x40	60
32-21021-804	80x40	ΛΕΥΚΟ	Ø80x40	60



ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ Πρεσαριστό Καπάκι - IP54



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί Διακλάδωσης καλωδιώσεων
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικού Πολυμερές
- Μονωτικό IP54 - Αντιδιαβρωτικό - Αυτοσβηνώμενο
- Αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία (UV)

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Πρεσαριστά κουμπωτά καπάκι
- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Επιτοιχίες - Διακλαδώσεις καλωδιώσεων Κίνησης - Φωτισμού - FIBER
- Ειδικές εισοδοί για εύκολη τοποθέτηση σωληνώσεων - Εξαρτημάτων

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΧΡΩΜΑ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
32-21003-656	65x65	ΓΚΡΙ	65x65x40	60
32-21022-808	80x80	ΛΕΥΚΟ	80x80x40	60
32-21004-808	80x80	ΓΚΡΙ	80x80x40	60



ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ Βιδωτό Καπάκι - IP55 - Πλαστική Βίδα



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί Διακλάδωσης καλωδιώσεων
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικού Πολυμερές
- Μονωτικό IP55 - Αντιδιαβρωτικό - Αυτοσβηνώμενο
- Αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία (UV)

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Βιδωτό καπάκι - Βίδα Πλαστική
- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Επιτοιχίες - Διακλαδώσεις καλωδιώσεων Κίνησης - Φωτισμού κ.α
- Ειδικές εισοδοί για εύκολη τοποθέτηση σωληνώσεων - Εξαρτημάτων

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΧΡΩΜΑ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
32-21009-100	100x100	ΓΚΡΙ	105x105x50	60
32-21024-100	100x100	ΛΕΥΚΟ	105x105x50	60
32-21006-120	120x80	ΓΚΡΙ	120x80x50	50
32-21007-150	150x110	ΓΚΡΙ	150x110x70	24
32-21008-190	190x145	ΓΚΡΙ	190x145x70	24



ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ Βιδωτό Καπάκι - IP55 - Μεταλική Βίδα



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί Διακλάδωσης καλωδιώσεων
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικού Πολυμερές
- Μονωτικό IP55 - Αντιδιαβρωτικό - Αυτοσβηνώμενο
- Αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία (UV)

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Βιδωτό καπάκι - Βίδα HDG
- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Επιτοιχίες - Διακλαδώσεις καλωδιώσεων Κίνησης - Φωτισμού κ.α
- Ειδικές εισοδοί για εύκολη τοποθέτηση σωληνώσεων - Εξαρτημάτων

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΧΡΩΜΑ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
32-21005-100	100x100	ΓΚΡΙ	100x100x50	60
32-21023-100	100x100	ΛΕΥΚΟ	100x100x50	60





ΣΤΕΓΑΝΑ ΚΟΥΤΙΑ

ΚΟΥΤΙΑ με Knock Outs - Πρεσαριστό Καπάκι IP55



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί Διακλάδωσης καλωδιώσεων
- Πρεσαριστά κουμπωτά καπάκι
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικής Πολυολεφίνης
- Μονωτικό IP55 - Αντιδιαβρωτικό
- Δεν περιέχει Αλογόνα

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Διακλαδώσεις καλωδιώσεων, Φωτισμού - CCTV - DATA κ.α
- Ειδικές αποσπώμενοι είσοδοι για είσοδο καλωδιώσεων

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
32-21060-904	90x43	90x43x40	64
32-20061-754	75x75	75x75x40	40
32-20062-854	85x85	85x85x40	32



ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ με Knock Outs - Πρεσαριστό Καπάκι IP65



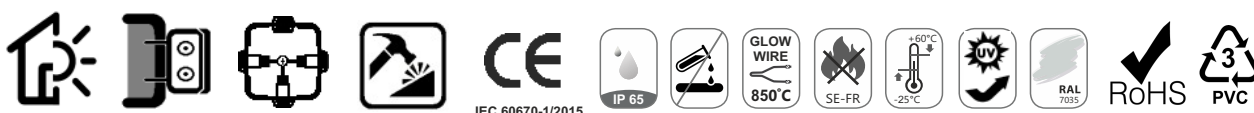
ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί Διακλάδωσης καλωδιώσεων
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικού Πολυμερές
- Μονωτικό IP65 - Αντιδιαβρωτικό - Αυτοσβηνόμενο
- Αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία (UV)

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Πρεσαριστό καπάκι - Χωρητικότητα
- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Διακλαδώσεις καλωδιώσεων, Κίνησης - Φωτισμού - Μηχανημάτων κ.α
- Ειδικές αποσπώμενοι είσοδοι για τοποθέτηση Σωληνώσεων - Εξαρτημάτων.

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
32-21040-808	80x80	80x80x40	60



ΚΟΥΤΙΑ με Knock Outs - Βιδωτό Καπάκι IP65



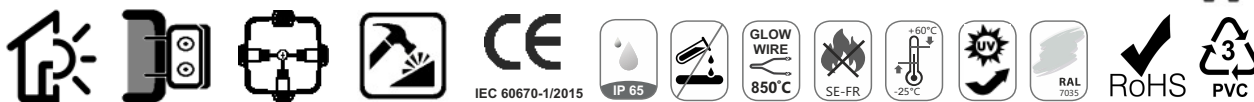
ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί Διακλάδωσης καλωδιώσεων
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικού Πολυμερές
- Μονωτικό IP65 - Αντιδιαβρωτικό - Αυτοσβηνόμενο
- Αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία (UV)

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Βιδωτό καπάκι - Πλαστική Βίδα - Χωρητικότητα
- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Διακλαδώσεις καλωδιώσεων, Κίνησης - Φωτισμού - Μηχανημάτων κ.α
- Ειδικές αποσπώμενοι είσοδοι για τοποθέτηση Σωληνώσεων - Εξαρτημάτων.

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
32-21041-100	100x100 MB	100x100x50	60
32-21045-100	100x100 ΠΒ	105x105x55	60
32-21042-120	120x80	120x80x50	50
32-21043-150	150x110	150x110x70	24
32-21044-190	190x145	190x145x70	24



Κουτιά Λείας Επιφάνειας - Βιδωτό Καπάκι IP65



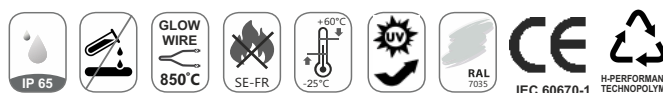
ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί Ηλεκτρολογικών Εφαρμογών
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικού Πολυμερές
- Μονωτικό IP65 - Αντιδιαβρωτικό - Αυτοσβηνόμενο
- Αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία (UV)

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Βιδωτό καπάκι - Πλαστική Βίδα - Χωρητικότητα
- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Παροχές - Μηχανήματα - Εργοταξία - Φωτοβολταικά

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
32-21030-190	190x145	190x145x70	24
32-21031-245	245x190	245x190x90	16
32-21032-300	300x215	300x215x125	6
32-21033-380	380x300	380x300x125	4





ΤΑΠΕΣ



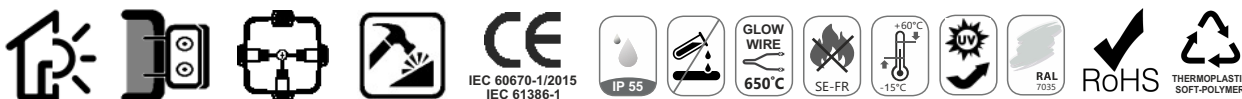
ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικές Τάπες Στεγανών κουτιών
- Παράγονται από μαλακό Θερμοπλαστικό Πολυμερές
- Μονωτικές - Αντιδιαβρωτικές - Αυτοσβηνούμενες
- Αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία (UV)

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Ειδικές αποσπώμενοι είσοδοι για τοποθέτηση Σωληνώσεων - Εξαρτημάτων.
- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Κίνησης - Φωτισμού - Μηχανημάτων κ.α

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΥΠΟΔΟΧΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
44-21010-023	D23	Ø 23mm	10
44-21011-029	D29	Ø 29mm	10
44-21012-037	D37	Ø 37mm	10



ΒΙΔΕΣ ΚΑΠΑΚΙΩΝ



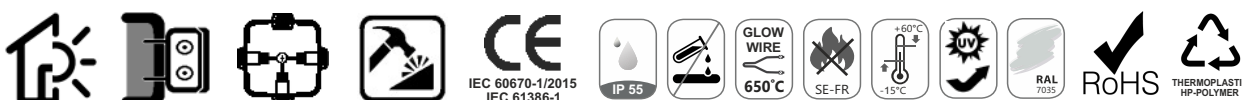
ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικές Βίδες Στεγανών κουτιών
- Παράγονται από Θερμοπλαστικό Πολυμερές
- Μονωτικές - Αντιδιαβρωτικές - Αυτοσβηνούμενες
- Αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία (UV)

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Ειδικές για Εφαρμογή, Στεγανοποίηση, Στήριξη Καπακιών
- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Κίνησης - Φωτισμού - Μηχανημάτων κ.α

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΚΟΥΤΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
44-21001-100	D100	100-120-150	10
44-21002-190	D190	190-245	10
44-21003-300	D300	300-380	10



ΦΛΑΤΖΑ - Κάλυμμα Ράγας Ηλεκτρικών Πινάκων



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό Κάλυμμα ράγας Ηλεκτρολογικών Πινάκων
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικής Πολυολεφίνης

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Πίνακες : Εσωτ. Χωνευτοί - Επιτοίχιοι
- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Πίνακες Μηχανημάτων - Εργοτάξιων - Φωτοβολταϊκών κ.α

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΧΡΩΜΑ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
12-21110-001	ΦΛΑΤΖΑ	ΓΚΡΙ	50x18,5	10
12-21111-002	ΦΛΑΤΖΑ	ΛΕΥΚΗ	50x18,5	10

