



Superior ergonomics and aesthetics!

DION



Uncompromised quality moderately priced!

NEMEA



Immeasurable quality!

PELLA



For smaller size applications!

NOVA



Refined ergonomics!

OLYNTOS



British standards!

METHONI



Tough yet attractive!

SINDOS

IP 30 EN 50298

DION
Flush mounting distribution boards with metallic frame, 12 or 16 modules / row

- Protection class I with metallic mounting box.
- Protection class II with plastic mounting box.
- Special edition for hollow walls.
- Available in INOX-like color for even higher aesthetics.
- Spacious interior according to DIN 4387.1.
- White or transparent brown door (right or left hinged).
- DIN rail frame allows vertical alignment of the front face.
- DIN rail according to EN 50022.
- Ample spacing of 125 mm between DIN rails.
- 11 mm wiring space behind DIN rails for Class I and 14 mm for Class II.
- PE/N terminal bars enabling the connection of 1,5 to 25 mm² section cables.
- Surface leveling possibility.
- Optional locking system.

- Extra features for Protection Class II (plastic box):**
- Removable plastic gland plates, placed on top and bottom for easy wiring.
 - Attachments for mounting on solid walls.
 - Cable tie anchor points for securing cables and conduits.
 - Terminal bars are pre-mounted on removable carriers.
 - Unit joining possibility with special distancers.

DION

Χωνευτοί πίνακες διανομής με μεταλλική πρόσοψη, 12 ή 16 θέσεις αυτομάτων ασφαλειών ανά σειρά

- Κλάση προστασίας I με μεταλλικό κιβώτιο.
- Κλάση προστασίας II με πλαστικό κιβώτιο.
- Ειδικός τύπος για ψευδοτοιχοι.
- Και σε πρόσοψη INOX υψηλής αισθητικής.
- Και με ευρυχωρές διαστάσεις κατά DIN 4387.1.
- Λευκή ή διάφανη καφέ πόρτα ανοιγόμενη από δεξιά ή αριστερά.
- Δυνατότητα διόρθωσης της καθετότητας της πρόσοψης.
- Ράγα στήριξης αυτομάτων ασφαλειών κατά EN 50022.
- Άνετη απόσταση 125 mm μεταξύ των ραγών στήριξης αυτομάτων ασφαλειών.
- Διαθέσιμος χώρος 11 mm (κλάση I) ή 14mm (κλάση II) κάτω από τις ράγες στήριξης αυτομάτων ασφαλειών για το πέρασμα των καλωδίων.
- Κλέμες ουδέτερου και γείωσης (PE/N), για σύνδεση καλωδίων από 1,5 μέχρι 25 mm².
- Τέλεια εφαρμογή της πρόσοψης πάνω στον τοίχο ακόμα και σε βαθύτητα ή προεξέχουσα εντύπιξη του κιβωτίου.
- Προαιρετική δυνατότητα τοποθέτησης κλειδαριάς στην πόρτα.

- Έξτρα πλεονεκτήματα κλάσης προστασίας II (πλαστικό κιβώτιο):**
- Αποσπώμενη πάνω και κάτω πλευρά στο κιβώτιο για άνετο πέρασμα των καλωδίων.
 - Βοηθητικά μπράσσα στήριξης του κιβωτίου κατά την εντύπιξη του.
 - Προεχόνες στο πάνω και στο κάτω μέρος του κιβωτίου για την πρόσδεση των εισερχομένων καλωδίων και σωλήνων.
 - Κλέμες εγκατεστημένες σε προεξοχόμενες βάσεις.
 - Δυνατότητα ένωσης πινάκων μεταξύ τους με την βοήθεια ειδικών αποστατών.



X rows σειρές XX modules θέσεις αυτ. ασφαλειών

IP 30 EN 50298

NEMEA
Flush mounting distribution boards with metallic frame, 12 modules / row

- Protection class I.
- Box and DIN rail frame made of galvanized ironsheet.
- White or transparent brown door.
- Ample spacing of 125 mm between DIN rails.
- PE/N terminal bars enabling the connection of 1,5 to 16 mm² section cables.



NEMEA

Χωνευτοί πίνακες διανομής με μεταλλική πρόσοψη, 12 θέσεις αυτομάτων ασφαλειών ανά σειρά

- Κλάση προστασίας I.
- Κιβώτιο εντύπιξης και σχάρα στήριξης ραγούλικα από γαλβανισμένη αμιθροπλαστική.
- Λευκή ή διάφανη καφέ πόρτα.
- Άνετη απόσταση 125 mm μεταξύ των ραγών στήριξης αυτομάτων ασφαλειών.
- Κλέμες ουδέτερου και γείωσης (PE/N), για σύνδεση καλωδίων από 1,5 μέχρι 16 mm².



X rows σειρές XX modules θέσεις αυτ. ασφαλειών

IP 30 EN 50298

PELLA
Flush mounting distribution boards with plastic frame, 12 or 16 modules / row

- Protection class I with metallic mounting box.
- Protection class II with plastic mounting box.
- Special edition for hollow walls.
- White or transparent brown door (right or left hinged).
- DIN rail frame allows vertical alignment of the front face.
- DIN rail according to EN 50022.
- Ample spacing of 125 mm between DIN rails.
- 17 mm wiring space behind DIN rails for Class I and 20 mm for Class II.
- PE/N terminal bars enabling the connection of 1,5 to 25 mm² section cables.
- Optional locking system.

- Extra features for Protection Class II (plastic box):**
- Removable plastic gland plates, placed on top and bottom for easy wiring.
 - Attachments for mounting on solid walls.
 - Cable tie anchor points for securing cables and conduits.
 - Terminal bars are pre-mounted on removable carriers.
 - Unit joining possibility with special distancers.

PELLA

Χωνευτοί πίνακες διανομής με θερμοπλαστική πρόσοψη, 12 ή 16 θέσεις αυτομάτων ασφαλειών ανά σειρά

- Κλάση προστασίας I με μεταλλικό κιβώτιο.
- Κλάση προστασίας II με πλαστικό κιβώτιο.
- Ειδικός τύπος για ψευδοτοιχοι.
- Λευκή ή διάφανη καφέ πόρτα ανοιγόμενη από δεξιά ή αριστερά.
- Δυνατότητα διόρθωσης της καθετότητας της πρόσοψης.
- Ράγα στήριξης αυτομάτων ασφαλειών κατά EN 50022.
- Άνετη απόσταση 125 mm μεταξύ των ραγών στήριξης αυτομάτων ασφαλειών.
- Διαθέσιμος χώρος 17 mm (κλάση I) ή 20mm (κλάση II) κάτω από τις ράγες στήριξης αυτομάτων ασφαλειών για το πέρασμα των καλωδίων.
- Κλέμες ουδέτερου και γείωσης (PE/N), για σύνδεση καλωδίων από 1,5 μέχρι 25 mm².
- Προαιρετική δυνατότητα τοποθέτησης κλειδαριάς στην πόρτα.

Έξτρα πλεονεκτήματα κλάσης προστασίας II (πλαστικό κιβώτιο):

- Αποσπώμενη πάνω και κάτω πλευρά για άνετο πέρασμα των καλωδίων μέσα στο κιβώτιο.
- Βοηθητικά μπράσσα στήριξης του κιβωτίου κατά την εντύπιξη του.
- Προεχόνες στο πάνω και στο κάτω μέρος του κιβωτίου για την πρόσδεση των εισερχομένων καλωδίων και σωλήνων.
- Κλέμες εγκατεστημένες σε προεξοχόμενες βάσεις.
- Δυνατότητα ένωσης πινάκων μεταξύ τους, με την βοήθεια ειδικών αποστατών.



X rows σειρές XX modules θέσεις αυτ. ασφαλειών

IP 20 IP 40

NOVA
Flush mounting plastic distribution boards, 2 to 12 modules in 1 row

- Protection class II.
- Protection degree IP 40 (IP 20 for 2-module model).
- White or transparent brown door (right or left hinged).
- Terminal bars enabling the connection of 1,5 to 16 mm² section cables.



NOVA

Μικροί χωνευτοί πλαστικοί πίνακες διανομής, 1 σειράς, 2 έως 12 θέσεων αυτομάτων ασφαλειών

- Κλάση προστασίας II.
- Κατηγορία προστασίας IP 40 (IP 20 για τον πίνακα 2 θέσεων αυτομάτων ασφαλειών).
- Διάφανη γκρι πόρτα.
- Κλέμες καταλληλές για σύνδεση καλωδίων από 1,5 μέχρι 16 mm².

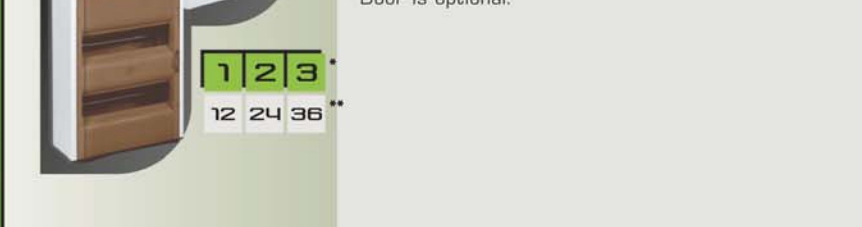


X rows σειρές XX modules θέσεις αυτ. ασφαλειών

IP 30 EN 50298

OLYNTOS
Surface mounting plastic distribution boards, 2 modules / row

- Protection class II (with back plate).
- Enclosure made of self-extinguishing material.
- White or transparent brown door (right or left hinged).
- DIN rail according to EN 50022.
- Ample spacing of 125 mm between DIN rails.
- 11 mm wiring space behind DIN rails.
- Terminal bars are pre-mounted on removable carriers.
- PE/N terminal bars enabling the connection of 1,5 to 25 mm² section cables.
- Optional locking system.
- Unit joining possibility.
- Protection class I without back plate also available.
- Door is optional.



OLYNTOS

Εξωτερικοί θερμοπλαστικοί πίνακες διανομής, 12 θέσεις αυτομάτων ασφαλειών ανά σειρά

- Κλάση προστασίας II (με πλάτη επίτοιχη).
- Κελευρώ από αυτοσβεννόμενο θερμοπλαστικό υλικό.
- Λευκή ή διάφανη καφέ πόρτα ανοιγόμενη από δεξιά ή αριστερά.
- Ράγα στήριξης αυτομάτων ασφαλειών κατά EN 50022.
- Άνετη απόσταση 125 mm μεταξύ των ραγών στήριξης αυτομάτων ασφαλειών.
- Διαθέσιμος χώρος 11 mm κάτω από τη σχάρα για το πέρασμα των καλωδίων.
- Κλέμες εγκατεστημένες σε προεξοχόμενες βάσεις.
- Κλέμες ουδέτερου και γείωσης (PE/N), για σύνδεση καλωδίων από 1,5 μέχρι 25 mm².
- Προαιρετικό σύστημα κλειδαριάς της πόρτας.
- Δυνατότητα σύνδεσης πολλών πινάκων μαζί.
- Διατίθενται και χωρίς πλάτη (κλάση προστασίας I), ή χωρίς πόρτα.



X rows σειρές XX modules θέσεις αυτ. ασφαλειών

IP 30 EN 50298

METHONI
Surface mounting metallic distribution boards, 6 to 36 modules

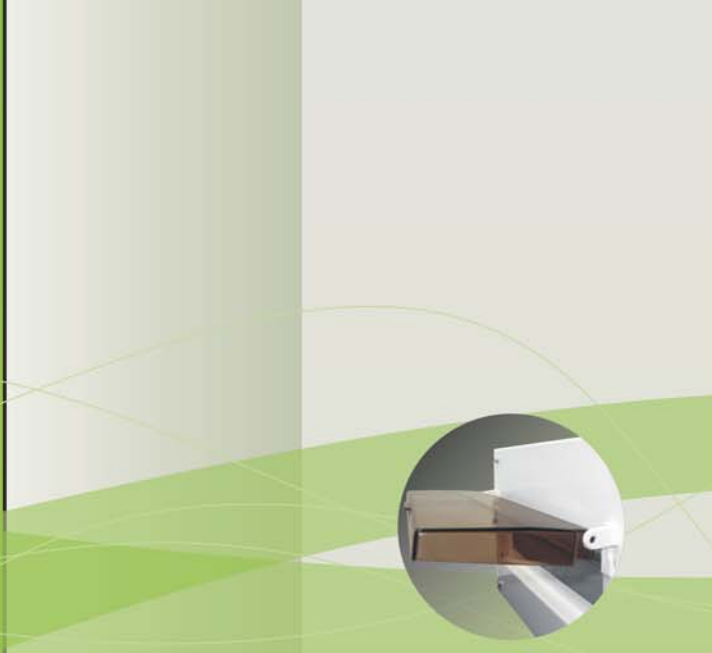
- Protection class I.
- Transparent door for each separate row of MCBs.
- Ample spacing of 125 mm between supporting rails (for 2 ME 24 and 3 ME 36).
- 8 mm wiring space behind MCBs supporting rails.
- PE/N terminal bars enabling the connection of 1,5 to 25 mm² section cables.



METHONI

Εξωτερικοί μεταλλικοί πίνακες διανομής, 6 έως 36 θέσεις αυτομάτων ασφαλειών

- Κλάση προστασίας I.
- Εξωκρίστο πλαστικό διάφανο πορτάκι για κάθε σειρά αυτομάτων ασφαλειών.
- Άνετη απόσταση 125 mm μεταξύ των ραγών στήριξης αυτομάτων ασφαλειών (για τους τύπους 2 ME 24 και 3 ME 36).
- Διαθέσιμος χώρος 8 mm κάτω από τις ράγες στήριξης αυτομάτων ασφαλειών για το πέρασμα των καλωδίων.
- Κλέμες ουδέτερου και γείωσης (PE/N), για σύνδεση καλωδίων από 1,5 μέχρι 25 mm².

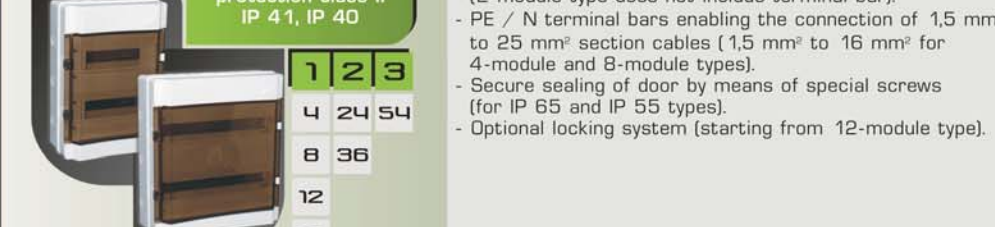


X rows σειρές XX modules θέσεις αυτ. ασφαλειών

IP 65, 55, 41, 40, 30 EN 50298

SINDOS
Water tight surface mounting plastic distribution boards, 4 to 54 modules / row

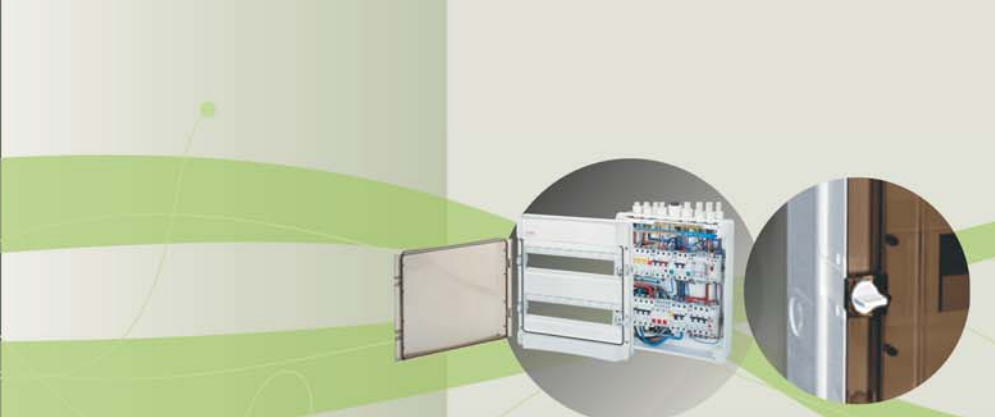
- Protection class II.
- Protection degree IP 65, IP 55, IP 41, IP 40, IP 30.
- Base made of high resistance plastic material (Polycarbonate) for IP 65 and IP 55 types.
- Transparent brown door made of Polycarbonate (right or left hinged).
- DIN rail according to EN 50022.
- Ample spacing of 150 mm between DIN rails (125 mm for 2 SMD 24).
- 30 mm wiring space behind DIN rails (10 mm for 4,8 and 12 modules distribution boards).
- Terminal bars are pre-mounted on removable carriers (2-module type does not include terminal bar).
- PE / N terminal bars enabling the connection of 1,5 mm² to 25 mm² section cables (1,5 mm² to 16 mm² for 4-module and 8-module types).
- Secure sealing of door by means of special screws (for IP 65 and IP 55 types).
- Optional locking system (starting from 12-module type).



SINDOS

Εξωτερικοί ελκωτικοί θερμοπλαστικοί πίνακες διανομής, 4 έως 54 θέσεις αυτομάτων ασφαλειών

- Κλάση προστασίας II.
- Κατηγορία προστασίας IP 65, IP 55, IP 41, IP 40, IP 30.
- Κιβώτιο από πολυκαρβονάτο υψηλής μηχανικής και θερμικής αντοχής για τους τύπους IP65 και IP55.
- Διάφανη καφέ πόρτα από πολυκαρβονάτο ανοιγόμενη από δεξιά ή αριστερά.
- Ράγα στήριξης αυτομάτων ασφαλειών κατά EN 50022.
- Άνετη απόσταση 150 mm μεταξύ των ραγών στήριξης αυτομάτων ασφαλειών (125 mm για τον τύπο 2 SMD 24).
- Διαθέσιμος χώρος 30 mm κάτω από τις ράγες στήριξης αυτομάτων ασφαλειών για το πέρασμα των καλωδίων (10 mm στους τύπους με χωρητικότητα 4, 8 και 12 θέσεων αυτομάτων ασφαλειών).
- Κλέμες εγκατεστημένες σε προεξοχόμενες βάσεις (το μοντέλο 2 θέσεων δεν περιέχει κλέμα).
- Κλέμες ουδέτερου και γείωσης (PE/N), για σύνδεση καλωδίων από 1,5 μέχρι 25 mm² (για τους τύπους με χωρητικότητα 4 και 8 θέσεων αυτομάτων ασφαλειών, δυνατότητα από 1,5 mm² μέχρι 16 mm²).
- Ασφαλής μανδύλαση της πόρτας με ειδικές βίδες (για IP 65 και IP 55) για γίγυρη στεγανοποίηση.
- Προαιρετικό σύστημα κλειδαριάς της πόρτας (από τον τύπο 12 αυτομάτων ασφαλειών και άνω).



X rows σειρές XX modules θέσεις αυτ. ασφαλειών

