

Karta charakterystyki technicznej

Kleinverteiler 12 Teilungseinheiten, mit Klemmleiste, Poy-carbonat

Numer katalogowe: 2008852



Kleinverteiler mit Klemmleiste zur Aufputz-Montage, für die Strom-Unterverteilung im Innen- und Außenbereich, gemäß IEC 439-3. Mit vormontierter 35-mm-Hutprofilschiene. Schutzart IP66 und Schutzgrad IK08. Transparenter Deckel zum Schrauben, mit Ausschnitt.

- schutzisoliert für maximal 12 Teilungseinheiten
 - Klemmleistenset bestehend aus: je einer PE/N Klemme (1x25 mm² und 1x16 mm² Schraub-Klemmstellen, 2x4 mm² und 12x2,5 mm² Steckklemmen), Mini-Hutprofilschiene, Montageanleitung und Befestigungssatz
 - Kennzeichnungsschilder für angeschlossene Verbraucher
 - 8 elastische Kabel- und Leitungseinführungen Ø 20mm für Kabeldurchmesser 0-17 mm
 - 1 elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø 25 mm für Kabeldurchmesser 0-22 mm
 - 1 elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø 32mm für Kabeldurchmesser 0-28 mm
 - je 10 Ausbrechöffnungen Ø 20 mm oben und unten
 - je 1 Kombiausbrechöffnung Ø 20/25/32 mm oben und unten
 - 4 Schraubenabdeckkappen
 - 2 Edelstahlausbefestigungen
 - Abdeckstreifen für nicht benutzte Teilungseinheiten
- Natynkowa rozdzielnica, ochrona dla 12-modułów. 11 przetłoczeń u góry i u dołu (10x Ø20 i 1x Ø20/25/32), w zestawie wstępnie zamontowana szyna 35 mm. Cztery dostarczone zakrętki zapewniają ochronę dotykową.
- Dedykowane do montażu wewnątrz i na zewnątrz;
Sprawdzone przez VDE zgodnie z DIN EN 61439;
- Aksesoria:
- Zestaw listew zaciskowych składający się z: jednego zacisku PE/N każdy (punkty zacisków śrubowych 1x25 mm² i 1x16 mm²; zaciski wtykowe 2x4 mm² i 12x2,5 mm²), małej szyny montażowej, instrukcji montażu i zestawu montażowego
 - Samoprzylepne piktogramy do identyfikacji instalacji;
 - Osiem elastycznych wejść przewodu Ø20mm do przewodów o średnicach 0-17mm
 - Elastyczny wlot przewodu Ø25mm do średnicy 0-22mm
 - Elastyczny wlot przewodu Ø32mm do średnicy 0-28mm
 - Dwa zewnętrzne mocowania ze stali nierdzewnej
 - Listwy maskujące do zamykania nieużywanych przegródek
- Prąd znamionowy 63A
Strata mocy przy 40 k 25,1 W.



PC Poliwęglan

Karta charakterystyki technicznej

Kleinverteiler 12 Teilungseinheiten, mit Klemmleiste, Poy-carbonat

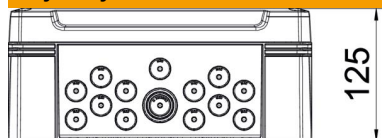
Numery katalogowe: 2008852



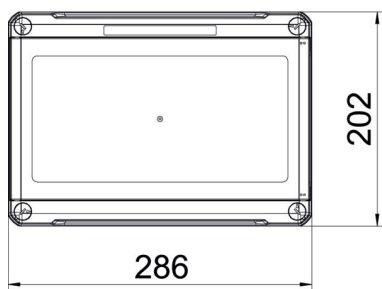
Dane podstawow

Numery katalogowe	2008852
Oznaczenie 1	Rozdzielnica
Oznaczenie 2	12 modułowa
Wytwórca	OBO
Wymiar	286x202x125
Kolor	jasnoszary; RAL 7035
Materiał	Poliwęglan
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	150 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO (GWP) od kołyski po bramę	6,117 kg COe / 1 Sztuka

Wymiary



Długość	286 mm
Szerokość	202 mm
Wysokość	126 mm



Karta charakterystyki technicznej

Kleinverteiler 12 Teilungseinheiten, mit Klemmleiste, Poy-carbonat

Numery katalogowe: 2008852



Dane techniczne

Możliwość dobudowania	tak
Liczba rzędów	1
Typ pokrycia	Pokrywa
Typ pokrywy małego rozdzielacza	z wycięciem
Szyna DIN	tak
Miejsce instalacji	chroniony obszar zewnętrzny
Wersja EMC	brak
Test drutem żarowym	850 °C
Zaciski	Wtyk
Z płytką montażową	brak
Z zamkiem	brak
Rodzaj montażu małego rozdzielacza instalacyjnego	Nadbudowa
Znamionowe napięcie robocze AC	1000 V
Znamionowe napięcie robocze DC	1500 V
Napięcie znamionowe	400 V
Prąd znamionowy	63 A
Stopień ochrony	IP 66
Odporność kod IK	IK08
Przezroczysta pokrywa	tak