

Karta danych technicznych 13396

produktu

Parametry

Obudowa natynkowa mini Opale, IP 30, 6 modułów, bez drzwi



Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Obudowa
Typ obudowy	Obudowa rozdzielni
Nb of 18 mm modules per row	6
Dostarczane wyposażenie	Dostarczone wyposażenie 302 listwa zaciskowa
Normy	IEC 60529 EN 50102
Kolor	Obudowa: Biały (RAL 9003)

Parametry uzupełniające

Montaż obudowy	Powierzchnia
Nb of horizontal rows	1
[In] prąd znamionowy	63 A
Rodzaj szyny	DIN
Opis płyty montażowej	Be płyty montażowej
Ilość zacisków	2 z 4 wyjścia
Wyprowadzenia bloku rozdzielczego	2 x 16 mm ² 6 x 10 mm ²
Materiał obudowy	Obudowa: materiał samogasnący
Szerokość	119 mm
Wysokość	160 mm
Głębokość	65 mm
Głębokość wewnętrzna	52 mm

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP30 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK07 zgodnie z EN 50102

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,500 cm
Szerokość opakowania 1	12,000 cm
Długość opakowania 1	16,000 cm
Waga opakowania 1	190,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	26,000 cm
Szerokość opakowania 2	17,000 cm
Długość opakowania 2	35,000 cm
Waga opakowania 2	2,096 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	560

Wysokość opakowania 3	80,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	129,376 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------