

Karta charakterystyki technicznej

Gniazdo zasilające 0°, Multistandard, pojedyncze

Numery katalogowe: 6120739



Gniazdo zasilające pojedyncze 0°, Multistandard, z zaciskami śrubowymi, 2-pole, 5/6/10/13 A, 250 V~.

Gniazdo to nie może być używane w Europie. Należy przestrzegać krajowych norm i wytycznych



PC Poliwęglan

Dane podstawow

Numery katalogowe	6120739
Typ	STD-MS0 SWGR1
Oznaczenie 1	Gniazdo 0°, pojedyncze
Oznaczenie 2	Multi standard
Wytwórca	OBO
Kolor	grafitowy; RAL 7021
Materiał	Poliwęglan
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	3,95 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,0097 kg CO2e / 1 Sztuka

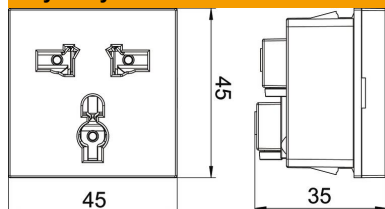
Karta charakterystyki technicznej

Gniazdo zasilające 0°, Multistandard, pojedyncze



Numery katalogowe: 6120739

Wymiary



Szerokość	45 mm
Wysokość	45 mm

Dane techniczne

Pokrywa	Płytki centralna
Zamykany	brak
Rodzaj połączenia	Zacisk śrubowy
Ilość elementów	1
Liczba gniazd zasilających z możliwością przełączania	0
Liczba biegunów	2
Nadruk/oznaczenie	bez nadruku
Wykonanie	pojedyncze, 0°
Wersja powierzchni	nie dotyczy
Wykonanie	Gniazdo zasilające Multistandard
Mechanizm wyrzutowy	brak
Rodzaj mocowania	zazębic
Pole opisowe	brak
Temperatura eksploatacji maks.	40 °C
Temperatura eksploatacji min.	-5 °C
Zabezpieczenie przed dziećmi	tak
Wyłącznik selektywny do trudnych warunków (wg VDE)	brak
Bezhalogenowy	brak
Pokrywa	brak
Lampka kontrolna	brak
Z włącznikiem/wyłącznikiem	brak
Z bezpiecznikiem	brak
Z oświetleniem funkcyjnym	brak
Z oświetleniem orientacyjnym	brak
Sposób montażu	Kanał podparapetowy
Napięcie znamionowe	250 V
Stopień ochrony	inne
Specjalne zasilanie elektryczne	bez specjalnego zasilania elektrycznego
Gniazda zasilające ką.	0°
Głębokość	35 mm
Przezroczysty	brak
Przekręcona wkładka centralna	brak
Ochrona przeciwprzepięciowa	brak