

Karta charakterystyki technicznej

Ramka teleinformatyczna, 1 moduł, wyjście proste, typ RM

Numery katalogowe: 6119294



Ramka teleinformatyczna z wyjściem prostym na dwa moduły przyłączeniowe teleinformatyczne RJ45. Mocowanie zatrzaskowe do poziomego i pionowego montażu w otoczeniu systemowym. Typ RM ma specjalne gniazdo modułu i jest przeznaczony do mocowania pośrednich modułów transmisji danych w otworze montażowym.

Ramka typ RM do montażu modułów teleinformatycznych: ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 i ASM-C6 G; R&M: kat 5 i kat 6 bez wspornika.

Do instalacji w kanałach podparapetowych Rapid 45 i Rapid 80, kolumnach instalacyjnych ISS i systemach podpodłogowych.

PC Poliwęglan

Dane podstawowe

| | |
|--|--|
| Numery katalogowe | 6119294 |
| Typ | DTG-2RM SWGR1 |
| Oznaczenie 1 | Ramka teleinformatyczna |
| Oznaczenie 2 | na 2 moduły typ RM |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 45x45mm |
| Kolor | grafitowy; RAL 7021 |
| Materiał | Poliwęglan |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 1 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 1,1 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę | 0,1669 kg CO ₂ e / 1 Sztuka |

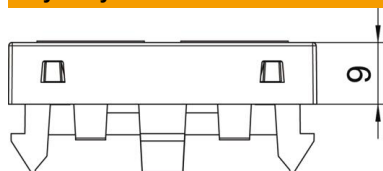
Karta charakterystyki technicznej

Ramka teleinformatyczna, 1 moduł, wyjście proste, typ RM

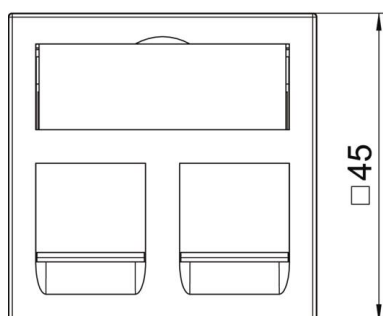
Numery katalogowe: 6119294



Wymiary



| | |
|-----------|-------|
| Szerokość | 45 mm |
| Wysokość | 45 mm |



Dane techniczne

| | |
|-------------------------------|--|
| Wersja powierzchni | matowy |
| Rodzaj mocowania | zazębić |
| Pole opisowe | z polem opisowym |
| Bezhalogenowy | tak |
| Pokrywa | brak |
| Zacisk oświetleniowy | brak |
| Z nadrukiem | brak |
| Z ochroną przeciwpyłową | tak |
| Otwór montażowy | Typ RM |
| Stopień ochrony | IP 20 |
| Głębokość | 9 mm |
| Pierścień nośny | brak |
| Przezroczysty | brak |
| Zastosowanie | Łącze transmisji danych do montażu |
| Możliwość odciążania naprężeń | brak |
| Zestawienie | Element podstawowy z centralną pokrywą |