

Karta charakterystyki technicznej

Kanał grzebieniowy, typ LKV H 50075

Numery katalogowe: 6178588



Bezhalogenowy kanał kablowy zgodny z normą DIN EN 50085-2-3, wraz z pokrywą i perforacją podstawy, do poziomego i pionowego prowadzenia przewodów elektrycznych w szafie rozdzielczej. Zaprojektowany jako kanał DIN. Elementy mocujące można wyłamać bez użycia narzędzi. Prowadzenie przewodów równo z podłogą jest możliwe dzięki wcześniej wyznaczonym punktom łamania. Przetestowany zgodnie z normą DIN EN 50085-2-3.



PC/ABS akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan

Dane podstawow

| | |
|--|---|
| Numery katalogowe | 6178588 |
| Typ | LKVH 50075 |
| Oznaczenie 1 | Kanał grzebieniowy |
| Oznaczenie 2 | bezhalogenowy |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 50x75x2000 |
| Kolor | jasnoszary; RAL 7035 |
| Materiał | akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 24 |
| Jednostka opakowania | Metr |
| Ciężar | 52 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 m |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 3,5858 kg CO2e / 1 Metr |

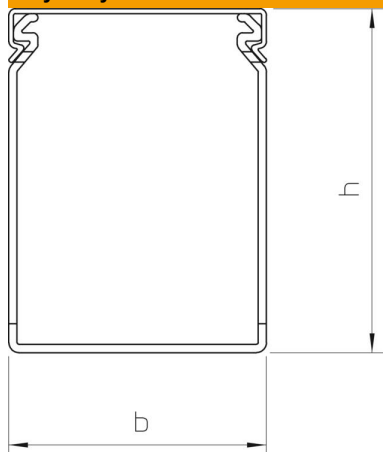
Karta charakterystyki technicznej

Kanał grzebieniowy, typ LKV H 50075



Numery katalogowe: 6178588

Wymiary



| | |
|-----------|----------|
| Długość | 2 000 mm |
| Szerokość | 75 mm |
| Wysokość | 50 mm |

Dane techniczne

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Wersja ścianki bocznej | rowkowany |
| Rodzaj mocowania | Perforacja dna |
| Elastyczność | brak |
| Bezhalogenowy | tak |
| Odporne na prąd upływowy | tak |
| Z pokrywą | tak |
| Przekrój poprzeczny | 31,6 cm ² |
| Rozstaw szczelin | 12,5 mm |
| Szerokość szczeliny | 5 mm |
| samogasnący | tak |
| Zakres temperatur maks. | 90 °C |
| Zakres temperatur min. | -25 °C |