



tehalit.LF Kanał elektroinstalacyjny PVC 20x20mm, szary

LF2002007030



Konstrukcja

Montaż dno perforowane

Funkcje

Nadaje się do utrzymania działania (funkcjonalności) nie zgodnie z DIN 4102-12

Konfiguracja

Obróbka antybakteryjna nie

Połączenia

Akcesoria łączeniowe bez łącznika podstawy

Pojemność

Maksymalna liczba przewodów (11 mm, 50% wypełnienia) 1

Liczba przewodów 11mm z/bez przyłączenia 1

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Kształt pokrywy Wstępnie zamontowany

Materiał

Kolor szary

Kolor RAL RAL 7030

Materiał PVC

Grupa materiałowa tworzywo

Powierzchnia naturalne

przezroczysty nie

Wymiary

Wysokość kanału 18 mm

Długość 2000 mm

Szerokość kanału 19 mm

Odległość między otworami podstawowymi w kierunku kanału 125 mm

Przewód

Przekrój wewnętrzny / użyteczny	228 mm
---------------------------------	--------

Dostawa

Dostawa na rolce	nie
------------------	-----

Wyposażenie

Liczba komór / przedziałów	1
Z klamrą zaciskową kabla	nie
Z folią ochronną	nie

Norma

Dopuszczenia / atesty	EN50085-2-1
Dyrektywa europejska RoHs	zgodny

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP30
Bezhalogenowy	nie
Odporność na porażenia	IK07

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-5...60 °C
---------------------	------------

Temperatura

Temperatura otoczenia	-5...65 °C
-----------------------	------------