



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
-----------------------	------------