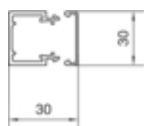




tehalit.LF Kanał elektroinstalacyjny PVC 30x30mm, szary

LF3003007030



Konstrukcja

Montaż dno perforowane

Funkcje

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

Konfiguracja

Obróbka antybakteryjna nie

Połączenia

Akcesoria łączeniowe wyposażony w łączniki podstawy

Pojemność

Maksymalna liczba przewodów (11 mm, 50% wypełnienia) 3

Liczba przewodów 11mm z/bez przyłączenia 3

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Kształt pokrywy luźny

Materiał

Kolor szary

Kolor RAL RAL 7030

Materiał PVC

Grupa materiałowa tworzywo

Powierzchnia naturalne

przezroczysty nie

Wymiary

Wysokość kanału 30 mm

Długość 2000 mm

Szerokość kanału 30 mm

Odległość między otworami podstawowymi w kierunku kanału 125 mm

Przewód

Przekrój wewnętrzny / użyteczny	720 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
-----------------------	------------