



tehalit.LF Kanał elektroinstalacyjny PVC 20x35mm, szary

LF2003507030



**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) 2

Liczba przewodów 11mm z/bez przyłączenia 2

**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 20 mm

Długość 2000 mm

Szerokość kanału 33 mm

Odległość między otworami podstawowymi w kierunku kanału 125 mm

#### Przewód

Przekrój wewnętrzny / użyteczny	440 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
-----------------------	------------