



tehalit.LF Kanał elektroinstalacyjny PVC 60x190mm, szary

LF6019007030



#### Konstrukcja

Montaż	dno perforowane
--------	-----------------

#### Funkcje

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

#### Konfiguracja

Obróbka antybakteryjna	nie
------------------------	-----

#### Połączenia

Akcesoria łączeniowe	wyposażony w łączniki podstawy
----------------------	--------------------------------

#### Pojemność

Maksymalna liczba przewodów (11 mm, 50% wypełnienia)	38
Liczba przewodów 11mm z/bez przyłączenia	38

#### 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	60 mm
Długość	2000 mm
Szerokość kanału	190 mm
Odległość między otworami podstawowymi w kierunku kanału	125 mm

Dane techniczne

Odległość między otworami podstawowymi w poprzek 110 mm  
kierunku kanału

**Przewód**

Przekrój wewnętrzny / użyteczny 9060 mm

**Dostawa**

Dostawa na rolce nie

**Wyposażenie**

Liczba montowanych przegród 3  
Liczba komór / przedziałów 1 / 4  
Liczba klamr na metr bieżący 2  
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