



tehalit.LF Kanał elektroinstalacyjny PVC 20x35mm, biały

LF2003509010



#### 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	biały
Kolor RAL	RAL 9010
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
-----------------------	------------