



tehalit.LF Kanał elektroinstalacyjny PVC 30x60mm, biały

LF3006009016



#### 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)	7
Liczba przewodów 11mm z/bez przyłączenia	7

#### Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Kształt pokrywy	luźny
-----------------	-------

#### Materiał

Kolor	RAL 9016
Kolor RAL	RAL 9016
Materiał	PVC
Grupa materiałowa	tworzywo
Powierzchnia	naturalne
przezroczysty	nie

#### Wymiary

Wysokość kanału	30 mm
Długość	2000 mm
Szerokość kanału	57 mm
Odległość między otworami podstawowymi w kierunku kanału	125 mm

Dane techniczne

Odległość między otworami podstawowymi w poprzek 28 mm  
kierunku kanału

**Przewód**

Przekrój wewnętrzny / użyteczny 1500 mm

**Dostawa**

Dostawa na rolce nie

**Wyposażenie**

Liczba komór / przedziałów 1

Liczba klamr na metr bieżący 2

Z klamrą zaciskową kabla tak

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