



tehalit.LF Kanał elektroinstalacyjny PVC 30x60mm, biały

LF3006009010



#### 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 biały  
Kolor RAL RAL 9010  
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 18 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