

tehalit.LF Kanał elektroinstalacyjny PVC 10x10mm, biały

Specyfikacja techniczna

Wymiary

Wysokość	10 mm
Szerokość	12 mm
Długość	2000 mm
Wewnętrzny przekrój poprzeczny	84 - 84 mm ²

Pojemność

Maks. liczba kabli (Ø11mm, wypełnienie 50%, bez urządzeń)	0
---	---

Materiały

Materiał	Polichlorek winylu (PVC)
Obróbka	Stan surowy
Kod RAL	9016
Kolor	Biały

Bezpieczeństwo

Odporność na uderzenie IK	IK06
Klasa ochronności IP	IP30

Normy

Nadaje się do integralności funkcjonalnej zgodnie z DIN4102-12	Nie
--	-----

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-5 - 60 °C
-------------------------	------------

Łączność

Akcesoria łączeniowe	Bez łącznik apodstawy
----------------------	-----------------------

Sprzęt

Liczba przegród	0
Liczba przegród	1 - 1
Liczba partycji z możliwością połączenia wtykowego	0
Z klamrą zaciskową kabla	Nie
Z folią ochronną	Nie

LF1001009016