



LF2003607030

tehalit.LF Kanał elektroinstalacyjny PVC 20x35mm, 2 komory, szary

Właściwości techniczne

Wymiary

Wysokość	20 mm
Szerokość	33 mm
Długość	2000 mm
Wewnętrzny przekrój poprzeczny	420 - 420 mm <sup>2</sup>

Pojemność

Maks. liczba kabli (Ø11mm, wypełnienie 50%, bez urządzeń)	2
---	---

Materialy

Materiał	Polichlorek winylu (PVC)
Obróbka	Stan surowy
Kod RAL	7030
Kolor	Szary

Bezpieczeństwo

Odporność na uderzenie IK	IK07
Klasa ochrony przed wnikaniem (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	1
Liczba przegród	2 - 2
Liczba partycji z możliwością połączenia wtykowego	0
Zacisk mocujący linkę w zestawie	Nie
Z folią ochronną	Nie

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH - bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak

Ilustracje | Rysunki

