

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - 1201756

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Szyna nośna, materiał: aluminium, profilowane, nieperforowane 1,5 mm grubości, wysokość 15 mm, szerokość 35 mm, długość 2000 mm

Rysunek przedstawia wariant NS 35/15-AL, nieperforowana, z nakrętką ślizgową GLM 4

Właściwości produktu

- Za pomocą nakrętek ślizgowych można montować elementy konstrukcyjne nie posiadające dodatkowej stopki zatraskowej
- Szyna nośna NS 35/15 AL jest przeznaczona do mocowania nakrętek ślizgowych GLM...

Dane handlowe

Jednostka opakowania	5 STK
Minimalne zamówienie	5 STK
GTIN	
GTIN	4017918017477
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,340 kg
Numer taryfy celnej	76042990
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Wymiary

Wysokość	15 mm
Długość	2000 mm
Szerokość	35 mm

Informacje ogólne

Materiał	aluminium
Powłoka	niepowlekany
Kolor	srebrny
Norma testów	analogiczna jak wg EN 60715: 2001

Szyna nośna, bez otworów - NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - 1201756

Dane techniczne

Informacje ogólne

Prąd znamionowy I_N	8400 A
-----------------------	--------

Normy i przepisy

Norma testów	analogiczna jak wg EN 60715: 2001
Przyłącze według normy	IEC / EN

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	23150301
eCl@ss 4.1	23150301
eCl@ss 5.0	27141143
eCl@ss 5.1	27141143
eCl@ss 6.0	27141143
eCl@ss 7.0	27141143
eCl@ss 8.0	27400602
eCl@ss 9.0	27400602

ETIM

ETIM 2.0	EC001285
ETIM 3.0	EC001285
ETIM 4.0	EC000212
ETIM 5.0	EC000212
ETIM 6.0	EC001285

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212109
UNSPSC 7.0901	39121708
UNSPSC 11	39121708
UNSPSC 12.01	39121708
UNSPSC 13.2	39121708