

# NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Szyna nośna, bez otworów



0801762

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801762>

Dane zawarte w tym dokumencie PDF zostały wygenerowane z naszego katalogu online. Kompletne dane znajdują się w dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych.



Szyna nośna, bez otworów, wg EN 60715, materiał: Miedź, niepowlekany, Profil standardowy, kolor: miedzianoczerwony, Wariant opakowania po 10 sztuk (20 m)

## Dane handlowe

Numer artykułu	0801762
Jednostka opakowania	10 Szt.
Minimalne zamówienie	10 Szt.
Klucz sprzedaży	BE7236
Klucz produktu	BE7236
Strona katalogu	Strona 525 (C-3-2019)
GTIN	4017918006693
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	800,1 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	800,1 g
Numer taryfy celnej	74072190
Kraj pochodzenia	DE

# NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Szyna nośna, bez otworów



0801762

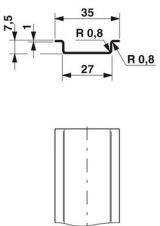
<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801762>

## Dane techniczne

### Właściwości produktu

Typ produktu	Şapka tipi profil rayı
--------------	------------------------

### Wymiary

Rysunek wymiarowy	
Szerokość	35 mm
Wysokość	2000 mm
Głębokość	7,5 mm
Długość	2000 mm
Odległości między otworami	0 mm

### Dane materiału

Kolor	miedzianoczerwony
Materiał	Miedź
Powłoka	niepowlekany

### Normy i przepisy

Przyłącze według normy	IEC / EN
Badania	wg EN 60715

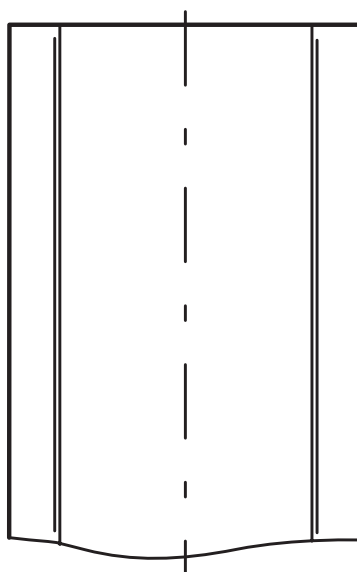
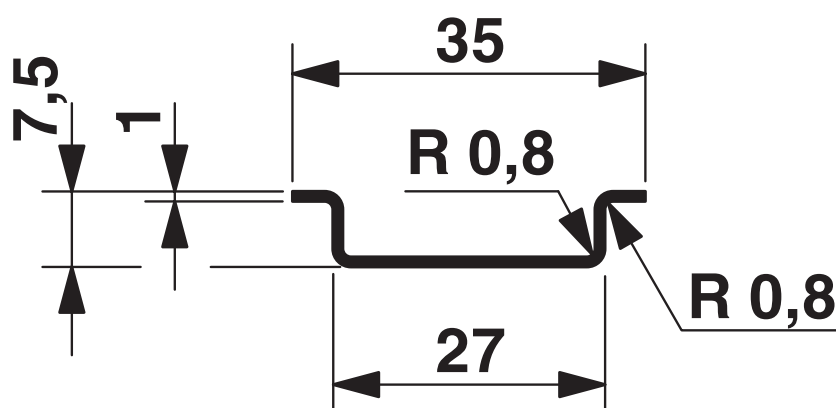
# NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Szyna nośna, bez otworów

0801762

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801762>

## Rysunki

Rysunek wymiarowy



# NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Szyna nośna, bez otworów



0801762

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801762>

## Klasyfikacje

### ECLASS

ECLASS-11.0	27400602
ECLASS-13.0	27400602
ECLASS-12.0	27400602

### ETIM

ETIM 8.0	EC001285
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

# NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Szyna nośna, bez otworów



0801762

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/0801762>

## Environmental product compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych

Phoenix Contact 2023 © - Wszelkie prawa zastrzeżone  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Sp. z o.o.  
ul. Bierutowska 57-59, Budynek nr 3/A  
51-317 Wrocław  
71/ 39 80 410  
[pxcpl@phoenixcontact.pl](mailto:pxcpl@phoenixcontact.pl)