

# NS 32 UNPERF 2000MM-VPE 10 - DINレール、取付け穴なし



1201015

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201015>

このPDF文書に表示されているデータは当社のオンラインカタログから作成されたものです。全データはユーザーマニュアルに記載されています。ダウンロードの一般利用規約は有効です。



DINレール、取付け穴なし、10本パック（20 m）、EN 60715準拠、部材: スチール、亜鉛メッキ加工され不動態化処理、Gプロファイル、色: 銀

## 販売用データ

アイテム番号	1201015
梱包単位	10 pc
最低注文数	10 pc
注記	受注生産（返品不可）
セールスキー	*****
プロダクトキー	BE7254
GTIN	4017918017149
1個あたりの重量（梱包を含む）	1,495 g
1個あたりの重量（梱包を含まない）	1,495 g
関税率	72166190
生産国	DE

# NS 32 UNPERF 2000MM-VPE 10 - DINレール、取付け穴なし



1201015

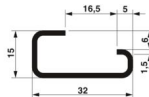
<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201015>

## 技術データ

### 製品特性

製品の種類	DINレール
-------	--------

### 寸法

外形寸法	
幅	32 mm
奥行き	15 mm
長さ	2000 mm

### 材料仕様

色	銀色
部材	スチール
コーティング	亜鉛メッキ加工され不動態化処理

### 規格と基準

準拠規格	IEC / EN
試験	EN 60715準拠

### 電気試験

#### 短時間耐電流

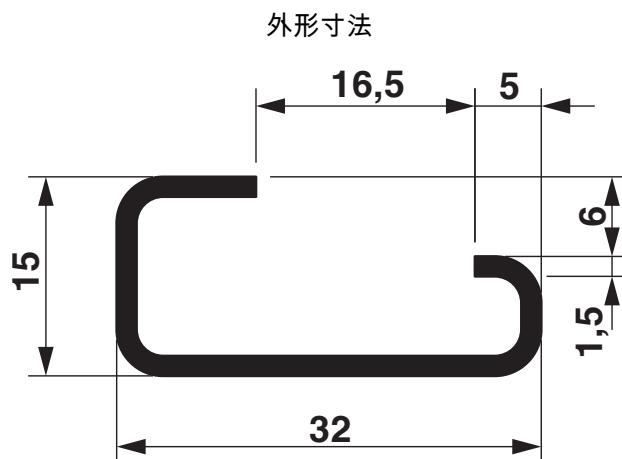
E-Cu等価断面積	35 mm <sup>2</sup>
短時間電流抵抗1秒	4.2 kA
PEN機能用の最大許容熱式定格電流	125 A

# NS 32 UNPERF 2000MM-VPE 10 - DINレール、取付け穴なし

1201015

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201015>

## 図面



# NS 32 UNPERF 2000MM-VPE 10 - DINレール、取付け穴なし



1201015

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201015>

## 分類

### ECLASS

ECLASS-13.0	27400602
ECLASS-15.0	27400602

### ETIM

ETIM 10.0	EC001285
-----------	----------

### UNSPSC

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

# NS 32 UNPERF 2000MM-VPE 10 - DINレール、取付け穴なし



1201015

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1201015>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

既知の範囲で免責が生じます	はい, 免除なし
---------------	----------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	制限値以上の有害物質がない

### EU REACH SVHC

REACH 認可対象候補物質に関する注 (CAS-NO)	0.1 wt% を超える物質なし
------------------------------	------------------

### EF3.1 気候変動

CO2e kg	3.14 kg CO2e
---------	--------------

Phoenix Contact 2026 © - all rights reserved

<https://www.phoenixcontact.com>

フエニックス・コンタクト株式会社

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-7-9 友泉新横浜一丁目ビル6階

[info@phoenixcontact.co.jp](mailto:info@phoenixcontact.co.jp)