

NS 15 PERF 2000MM VPE 10 - Guida di supporto forata



1401682

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1401682>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Guida di supporto forata, Variante di imballaggio con 10 pezzi (20 m), a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato a strato spesso, Profilo standard, colore: color argento

Dati commerciali

Codice articolo	1401682
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE7224
Codice prodotto	BE7224
Pagina del catalogo	Pagina 523 (C-3-2019)
GTIN	4017918020491
Peso per pezzo (confezione inclusa)	332 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	332 g
Numero tariffa doganale	72166190
Paese di origine	DE

NS 15 PERF 2000MM VPE 10 - Guida di supporto forata

1401682

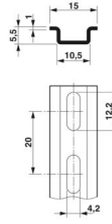
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1401682>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Guida DIN
------------------	-----------

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	15 mm
Larghezza foro	12,2 mm
Altezza foro	4,2 mm
Profondità	5,5 mm
Lunghezza	2000 mm
Distanza foro	20 mm

Indicazioni materiale

Colore	argento
Materiale	Acciaio
Rivestimento	zincato, passivato a strato spesso

Normative e prescrizioni

Attacco a norma	IEC / EN
Verifiche	a norma EN 60715

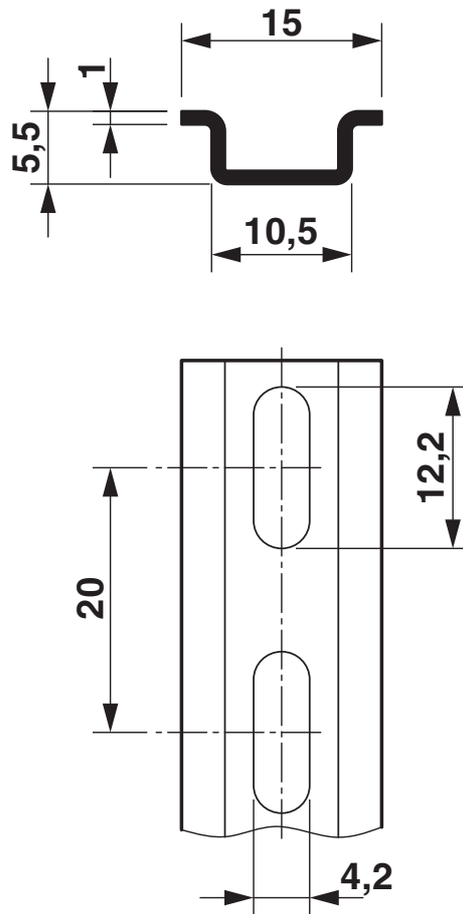
NS 15 PERF 2000MM VPE 10 - Guida di supporto forata

1401682

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1401682>

Disegni

Disegno quotato



NS 15 PERF 2000MM VPE 10 - Guida di supporto forata



1401682

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1401682>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27400602
ECLASS-12.0	27400602

ETIM

ETIM 9.0	EC001285
----------	----------

UNSPSC

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

NS 15 PERF 2000MM VPE 10 - Guida di supporto forata



1401682

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1401682>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com