

NS 15 PERF 1000MM - Carril simétrico perforado



1207646

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1207646>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Carril simétrico perforado, según EN 60715, material: Acero, galvanizado, pasivado de capa gruesa, Perfil estándar, color: plateado

Datos comerciales

Código de artículo	1207646
Unidad de embalaje	20 Unidades
Cantidad mínima de pedido	20 Unidades
Clave de venta	02
Clave de producto	BH8421
GTIN	4046356366045
Peso por unidad (incluido el embalaje)	999 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	999 g
País de origen	DE

NS 15 PERF 1000MM - Carril simétrico perforado



1207646

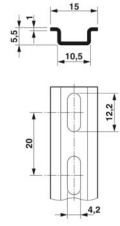
<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1207646>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Şapka tipi profil rayı
------------------	------------------------

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	15 mm
Ancho del orificio	12,2 mm
Altura	5,5 mm
Altura del orificio	4,2 mm
Longitud	1000 mm
Distancia entre taladros	20 mm

Datos del material

Color	plateado
Material	Acero
Recubrimiento	galvanizado, pasivado de capa gruesa

Normas y especificaciones

Conexión según norma	IEC / EN
Comprobaciones	según EN 60715

NS 15 PERF 1000MM - Carril simétrico perforado

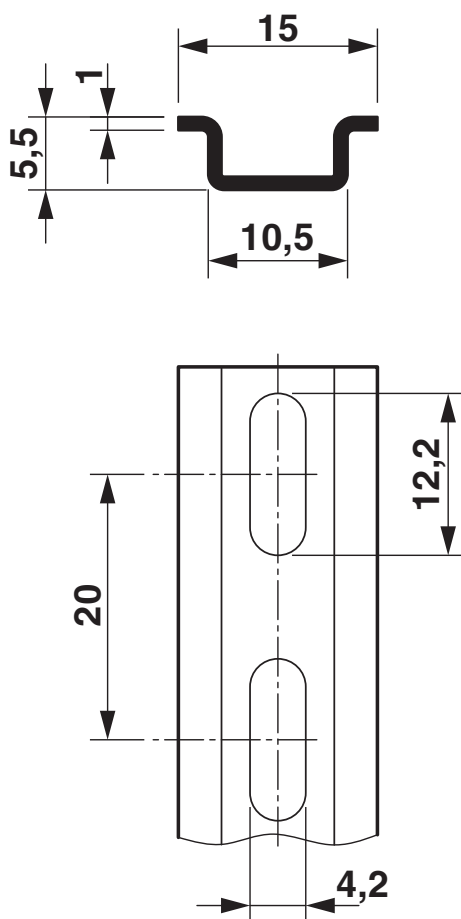
1207646

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1207646>



Dibujos

Esquema de dimensiones



NS 15 PERF 1000MM - Carril simétrico perforado



1207646

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1207646>

Clasificaciones

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

NS 15 PERF 1000MM - Carril simétrico perforado



1207646

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1207646>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
--	-----------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %
---	---

Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A. de C.V.

Lago Alberto No. 319 - Piso 9

Colonia Granada, Delegación Miguel Hidalgo, México, Ciudad de México, C.P. 11520

+52/55/1101-1380

ventas@phoenixcontact.com.mx