

NS 35/ 7,5 CAP - Caperuza final

1206560

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1206560>



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.

Pieza final-carril, para carril NS 35/7,5



Sus ventajas

- En los extremos de los carriles portantes NS 35/7,5 y NS 35/15 pueden insertarse las piezas terminales NS 35/... CAP

Datos comerciales

Código de artículo	1206560
Unidad de embalaje	100 Unidades
Cantidad mínima de pedido	100 Unidades
Clave de venta	BE723Z
Clave de producto	BE723Z
GTIN	4017918173043
Peso por unidad (incluido el embalaje)	0,57 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,537 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	DE

NS 35/ 7,5 CAP - Caperuza final

1206560

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1206560>



Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Carril DIN
------------------	------------

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	7 mm
Altura	37,5 mm
Profundidad	9 mm
Longitud	37,5 mm

Datos del material

Color	gris (RAL 7042)
Material	PP
Clase de inflamabilidad según UL 94	HB
Recubrimiento	sin recubrimiento

NS 35/ 7,5 CAP - Caperuza final

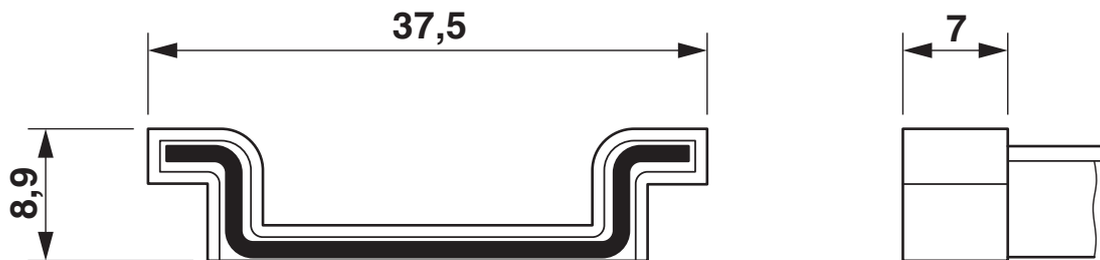
1206560

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1206560>



Dibujos

Esquema de dimensiones



NS 35/ 7,5 CAP - Caperuza final



1206560

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1206560>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27400562
ECLASS-15.0	27400562

ETIM

ETIM 9.0	EC000475
----------	----------

UNSPSC

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

1206560

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1206560>

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 2025 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.
Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17
E-33428 LLANERA (Asturias)
+34 985 791 636
info@phoenixcontact.es