

Soporte para señalización de conductores - PATG 9/15 - 1013106

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.
(<http://phoenixcontact.es/download>)

Soporte para señalización de conductores, transparente, sin rotular, clase de montaje: deslizamiento, rango de diámetro de cable: 35 ... 45 mm, superficie útil: 15 x 4 mm



Sus ventajas

- El marcado se efectúa con los índices insertables adecuados UC-WMT ..., US-WMT ..., UCT-WMT ... y EMT ...
- El manguito PATG ... es un soporte para señalización imperdible
- Estos sistemas de marcado de conductores constan de soportes para señalización e índices insertables
- Con él se pueden señalar conductores con un diámetro de 0,6 ... 50 mm

RoHS

Datos mercantiles

Unidad de embalaje	50 pcs
Cantidad de pedido mínima	50 pcs
EAN	 4 017918 013523
EAN	4017918013523
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	2,000 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	Alemania

Datos técnicos

Medidas

Longitud (b)	15 mm
Ancho (a)	54 mm
Diámetro de cable	35 mm ... 45 mm

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-50 °C ... 80 °C
---------------------------------	------------------

Generalidades

Color	transparente
-------	--------------

Soporte para señalización de conductores - PATG 9/15 - 1013106

Datos técnicos

Generalidades

Ejecución	Perfil
Sustancias contenidas	Sin silicona
Clase de combustibilidad según UL 94	V0
Material	PVC
Conforme a RoHS	Sí
Test de sustancias perjudiciales para humectación de barniz	VW PV 3.10.7:2005-02
Resultado	Prueba aprobada
Tipo de montaje, marcado	deslizamiento

Normas y especificaciones

Clase de combustibilidad según UL 94	V0
--------------------------------------	----

Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27400401
eCl@ss 4.0	27061700
eCl@ss 4.1	27061700
eCl@ss 5.0	27400400
eCl@ss 5.1	27400400
eCl@ss 6.0	27149100
eCl@ss 7.0	27149153
eCl@ss 8.0	27400401
eCl@ss 9.0	27400401

ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC002248
ETIM 6.0	EC001530
ETIM 7.0	EC001530

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131504
UNSPSC 18.0	39131504
UNSPSC 19.0	39131504
UNSPSC 20.0	39131504

Soporte para señalización de conductores - PATG 9/15 - 1013106

Clasificaciones

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131504
-------------	----------