

Soporte para señalización - UBE/D N+C - 0803122

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 índice para regletas de bornes, para la señalización de grupos de bornes, para montaje sobre regleta de bornes NS 32 o NS 35/7,5, superficie útil: 44 x 7 mm





Datos mercantiles

Unidad de embalaje	10 pcs
Cantidad de pedido mínima	10 pcs
EAN	4 046356 959285
EAN	4046356959285
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	5,310 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	China

Datos técnicos

Medidas

Longitud (b)	48,5 mm
Ancho (a)	11,6 mm
Altura (c)	45,9 mm

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C 100 °C
---------------------------------	---------------

Generalidades

Color	gris
Material Elemento de base	PA
Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos
Clase de combustibilidad según UL 94	V0
Material	PA
Tipo de montaje, marcado	Montaje sobre carril



Soporte para señalización - UBE/D N+C - 0803122

Datos técnicos

Normas y especificaciones

Clase de combustibilidad según UL 94	V0
, and the second	

Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27144075
eCl@ss 5.0	27141100
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27149100
eCl@ss 7.0	27149153
eCl@ss 8.0	27149153
eCl@ss 9.0	27144075

ETIM

ETIM 5.0	EC002248
ETIM 6.0	EC002248
ETIM 7.0	EC002248

UNSPSC

UNSPSC 13.2	39131505
UNSPSC 19.0	39131505

Accesorios

Accesorios

Marcador de aparatos rotulado

Rótulo para encajar - US-EMP (44X7) CUS - 0830048



Rótulo para encajar, disponible: por tarjeta, blanco, rotulado según las indicaciones del cliente, clase de montaje: encajar en soporte para señalización, superficie útil: 44 x 7 mm

Marcador de aparatos sin rotular

Rótulo para encajar - US-EMP (44X7) - 0829438



Rótulo para encajar, Tarjeta, blanco, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: encajar en soporte para señalización, superficie útil: 44 x 7 mm, Número de índices individuales: 40



Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com