

## Soporte para señalización - STP 5-3 - 0810562

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 triple para índices, encajable en el borne de tres pisos de conexión por resorte ST 2,5-3L, rotulable con ZB 5 ó ZBF



### Sus ventajas

- Las superficies rotulables de los bornes multipiso cableados aumentan mediante el soporte para señalización
- Los soportes para señalización se insertan, según la ejecución, en los alojamientos situados en el nivel superior de los bornes

**RoHS**

### Datos mercantiles

Unidad de embalaje	100 pcs
Cantidad de pedido mínima	100 pcs
EAN	 4 017918 877934
EAN	4017918877934
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,610 g
Número de tarifa arancelaria	85389099
País de origen	Alemania

### Datos técnicos

#### Medidas

Longitud (b)	32 mm
Ancho (a)	5,1 mm
Altura (c)	34,9 mm

#### Condiciones ambientales

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

#### Generalidades

Color	gris
Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos
Clase de combustibilidad según UL 94	V2

## Soporte para señalización - STP 5-3 - 0810562

### Datos técnicos

#### Generalidades

Material	PA
Tipo de montaje, marcado	enchufar

#### Normas y especificaciones

Clase de combustibilidad según UL 94	V2
--------------------------------------	----

### Clasificaciones

#### eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27144075
eCl@ss 4.0	24190200
eCl@ss 4.1	24190200
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 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC002248
ETIM 6.0	EC002248
ETIM 7.0	EC002248

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131505
UNSPSC 19.0	39131505