

Tira Zack - ZB 13:UNBEDRUCKT - 0829131

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>)



Tira Zack, Tiras, blanco, sin rotular, rotulable con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, clase de montaje: encajar en ranura para índice alta, para ancho de borne: 13 mm, superficie útil: 13 x 10,5 mm, Número de índices individuales: 5

Sus ventajas

- Servicio de rotulación: Phoenix Contact rotula todos los marcadores de tira Zack de forma personalizada según las indicaciones del cliente
- El sistema de tiras Zack ZB permite rotular bornes para carril y módulos electrónicos con ranuras para índice elevadas

Datos mercantiles

Unidad de embalaje	10 pcs
Cantidad de pedido mínima	10 pcs
EAN	 4 046356 546430
EAN	4046356546430
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	1,580 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	Alemania

Datos técnicos

Medidas

Longitud (b)	10,5 mm
Ancho (a)	13 mm

Condiciones ambientales

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

Generalidades

Observación	rotulable con CMS
	rotulable con CMS
Color	blanco
Ejecución	alto

Tira Zack - ZB 13:UNBEDRUCKT - 0829131

Datos técnicos

Generalidades

Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos
Clase de combustibilidad según UL 94	V2
Material	PA
	PA
Resistencia al limpiado	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
	DIN VDE 0611
	DIN VDE 0611
Número de índices individuales	5
Número de etiquetas individuales por línea	5
Número de tiras de señalización	5
Tipo de montaje, marcado	encajar en ranura para índice alta

Normas y especificaciones

Resistencia al limpiado	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
	DIN VDE 0611
	DIN VDE 0611
Clase de combustibilidad según UL 94	V2

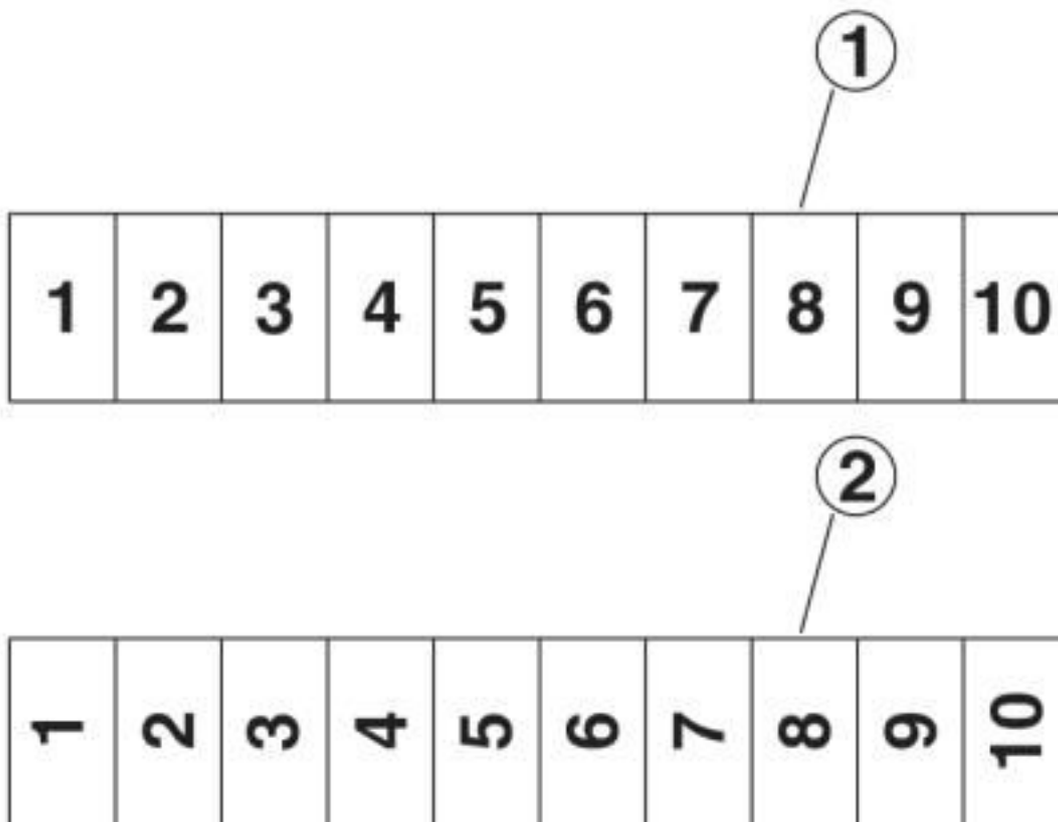
Environmental Product Compliance

China RoHS	Encontrará información sobre las sustancias peligrosas en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"
------------	---

Dibujos

Tira Zack - ZB 13:UNBEDRUCKT - 0829131

Plano esquemático



Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27141137
eCl@ss 4.0	24190200
eCl@ss 4.1	24190200
eCl@ss 5.0	27141100
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27141100
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27141137
eCl@ss 9.0	27141137

ETIM

ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC000761
ETIM 6.0	EC000761
ETIM 7.0	EC000761

Tira Zack - ZB 13:UNBEDRUCKT - 0829131

Clasificaciones

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131505
UNSPSC 18.0	39131505
UNSPSC 19.0	39131505
UNSPSC 20.0	39131505
UNSPSC 21.0	39131505

Accesorios

Accesorios

Almacén

Inserto para cargador - CMS-P1-M/ZB - 5144699



Cargador de plástico para CMS-P1-Plotter y PLOTMARK. Para alojar 22 tiras de cinta Zack