

Hoja técnica

Cinta de códigos de barras

Código: 50144218

BCB G40 SH1 SL

Contenido

- Datos técnicos
- Código de producto



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos básicos

Tipo	Cinta de códigos de barras configurable (cinta especial, cinta TWIN, cinta de reparación)
------	---

Versión especial

Versión especial	Cinta especial
------------------	----------------

Datos mecánicos

Medida de raster	40 mm
Valor de inicio de cinta	Individual
Valor de fin de cinta	Individual
Altura de la cinta	Individual entre 20 - 32 mm
Peso neto	7 g
Procedimiento de fabricación	Impresión digital

Clasificación

Número de arancel	48211010
ECLASS 5.1.4	27280190
ECLASS 8.0	27280190
ECLASS 9.0	27280192
ECLASS 10.0	27280192
ECLASS 11.0	27280192
ECLASS 12.0	27280192
ECLASS 13.0	27280192
ECLASS 14.0	27280192
ECLASS 15.0	27280192
ECLASS 16.0	27280192
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015
UNSPSC 26.08	31242100

Código de producto

Denominación del artículo: **BCB AAA BBB CCCC DDDD E****BCB** **Cinta de códigos de barras**

BCB	Serie BCB: cinta de códigos de barras
AAA	Raster/medida de raster G30: 30 mm G40: 40 mm
BBB	Altura de la cinta/altura especial H25: altura 25 mm H47: altura 47 mm SH1: altura especial individual entre 20 - 32 mm SH2: altura especial individual entre 33 - 47 mm SH3: altura especial individual entre 48 - 70 mm SH4: altura especial individual entre 71 - 140 mm
CCCC	Longitud de cinta/longitud especial Lxxx: longitud de cinta en mm SL: longitud especial

Código de producto

BCB

Cinta de códigos de barras

DDDD

Opciones

TWIN: dos cintas impresas idénticas

MVS: Measurement Value Switch (color rojo)

MV0: Measurement Value Zero (color amarillo)

ML: etiqueta de marca

RW: Reverse Winding (dirección de enrollado inversa, el valor de posición más pequeño se encuentra en el interior del núcleo del bobinado)

RK: Repair Kit (cinta de reparación)

E

Versión personalizada

A: contenido de código ML = AA1 color rojo

B: contenido de código ML = BB1 color rojo

C: contenido de código ML = CC1 color rojo

D: contenido de código ML = DD1 color rojo

E: contenido de código ML = EE1 color rojo

F: contenido de código ML = FF1 color rojo

G: contenido de código ML = CC1 color rojo

Nota



↪ Encontrará una lista con todos los tipos de equipo disponibles en el sitio web de Leuze: www.leuze.com.