

## Folha de dados técnicos

## Fita de código de barras

N.º do art.: 50144218

BCB G40 SH1 SL

### Conteúdo

- Dados técnicos
- Código do artigo



A imagem pode divergir

## Dados técnicos

### Versão especial

Versão especial	Fita especial
-----------------	---------------

### Dados mecânicos

Dimensão de grade	40 mm
Valor inicial da fita	Individual
Valor final da fita	Individual
Altura da fita	Individual entre 20 - 32 mm

### Classificação

Número da pauta aduaneira	39269097
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
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015

## Código do artigo

Nome do artigo: **BCB AAA BBB CCCC DDDD E**

### BCB Fita de código de barras

<b>BCB</b>	<b>Série</b> BCB: fita de códigos de barras
<b>AAA</b>	<b>Grade / dimensão de grade</b> G30: 30 mm G40: 40 mm
<b>BBB</b>	<b>Altura da fita / altura especial</b> 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
<b>CCCC</b>	<b>Comprimento da fita / comprimento especial</b> Lxxx: comprimento da fita em mm SL: comprimento especial
<b>DDDD</b>	<b>Opções</b> TWIN: duas fitas impressas de forma idêntica MVS: Measurement Value Switch (cor vermelho) MV0: Measurement Value Zero (cor amarelo) ML: identificação da marca RW: Reverse Winding (sentido de enrolamento alterado, o menor valor de posição está no interior do núcleo do enrolamento) RK: Repair Kit (fita de reparo)
<b>E</b>	<b>Versão específica de cada cliente</b> A: conteúdo do código ML = AA1 cor vermelho B: conteúdo do código ML = BB1 cor vermelho C: conteúdo do código ML = CC1 cor vermelho D: conteúdo do código ML = DD1 cor vermelho E: conteúdo do código ML = EE1 cor vermelho F: conteúdo do código ML = FF1 cor vermelho G: conteúdo do código ML = CC1 cor vermelho

### Nota



↳ Uma lista com todos os tipos de dispositivo disponíveis encontra-se na página da Leuze na Internet, em [www.leuze.com](http://www.leuze.com).