

## Technisch gegevensblad

### Barcodeband

Art.-nr.: 50144218

BCB G40 SH1 SL

#### Inhoud

- Technische gegevens
- Artikelsleutel



Afbeelding kan afwijken

## Technische gegevens

### Speciale uitvoering

Speciale uitvoering	Speciale band
---------------------	---------------

### Mechanische gegevens

Rastermaat	40 mm
Bandbeginwaarde	Individueel
Bandwaarde	Individueel
Bandhoogte	Individueel tussen 20 - 32 mm

### Classificatie

Douanetariefnummer	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

## Artikelsleutel

Artikelaanduiding: **BCB AAA BBB CCCC DDDD E**

### BCB Barcodeband

<b>BCB</b>	<b>Serie</b> BCB: Barcodeband
<b>AAA</b>	<b>Grid / rastermaat</b> G30: 30 mm G40: 40 mm
<b>BBB</b>	<b>Bandhoogte / speciale hoogte</b> H25: Hoogte 25 mm H47: Hoogte 47 mm SH1: Speciale hoogte individueel tussen 20 - 32 mm SH2: Speciale hoogte individueel tussen 33 - 47 mm SH3: Speciale hoogte individueel tussen 48 - 70 mm SH4: Speciale hoogte individueel tussen 71 - 140 mm
<b>CCCC</b>	<b>Bandlengte / speciale lengte</b> Lxxx: Bandlengte in mm SL: Speciale lengte
<b>DDDD</b>	<b>Opties</b> TWIN: Twee identiek gedrukte banden MVS: Measurement Value Switch (kleur rood) MV0: Measurement Value Zero (kleur geel) MK: Merklabe RW: Reverse Winding (gewijzigde wikkelrichting, laagste positiewaarde ligt binnen op de wikkelkern) RK: Repair Kit (reparatieband)
<b>E</b>	<b>Klantspecifiek uitvoering</b> A: Code-inhoud ML = AA1 kleur rood B: Code-inhoud ML = BB1 kleur rood C: Code-inhoud ML = CC1 kleur rood D: Code-inhoud ML = DD1 kleur rood E: Code-inhoud ML = EE1 kleur rood F: Code-inhoud ML = FF1 kleur rood G: Code-inhoud ML = CC1 kleur rood

### Opmerking



↪ Een lijst met alle beschikbare apparaattypen vindt u op de webpagina van Leuze via [www.leuze.com](http://www.leuze.com).