

Technisch gegevensblad

Merklabe

Art.-nr.: 50144240

BCB G40 H47 ML E

Inhoud

- Technische gegevens
- Artikelsleutel



Afbeelding kan afwijken

Technische gegevens

Mechanische gegevens

| | |
|--|------------------------------|
| Afmeting (h x l) | 47 mm x 40 mm |
| Rastermaat | 40 mm |
| Codering | EE1 |
| Mechanische eigenschappen | beperkt chemicaliënbestendig |
| | krasvast |
| | UV-bestendig |
| | veegvast |
| | vochtbestendigheid |
| Lijm | Acrylaatlijm |
| Lijmdikte | 0,1 mm |
| Productieproces | Fotosef |
| Chemische bestendigheid (bij 23 °C gedurende 24 h) | Dieselolie |
| | Heptaan |
| | Testbenzine |
| | Trafo-olie |
| Uitharding | 72 h |
| Oppervlaktebescherming | Polyester, mat |

Omgevingsgegevens

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Omgevingstemperatuur bedrijf | -40 ... 120 °C |
| Verwerkingstemperatuur | 0 ... 45 °C |
| Aanbevolen verwerkingstemperatuur | 10 ... 25 °C |
| Bestendigheid | UV-licht |
| | Vochtigheid |
| | Zoutspoeinevel (150 h/5 %) |
| Temperatuurbestendigheid | -40 ... 120 °C |
| Aard van de ondergrond | droog |
| | glad |
| | schoon |
| | vetvrij |

Classificatie

| | |
|--------------------|----------|
| Douanetariefnummer | 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 |
| ETIM 5.0 | EC002498 |
| ETIM 6.0 | EC003015 |
| ETIM 7.0 | EC003015 |
| ETIM 8.0 | EC003015 |

Artikelsleutel

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

BCB Barcodeband

| | |
|-------------|--|
| BCB | Serie BCB: Barcodeband |
| AAA | Grid / rastermaat G30: 30 mm G40: 40 mm |
| BBB | Bandhoogte / speciale hoogte 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 |
| CCCC | Bandlengte / speciale lengte Lxxx: Bandlengte in mm SL: Speciale lengte |
| DDDD | Opties TWIN: Twee identiek gedrukte banden MVS: Measurement Value Switch (kleur rood) MV0: Measurement Value Zero (kleur geel) MK: Merklabel RW: Reverse Winding (gewijzigde wikkelrichting, laagste positiewaarde ligt binnen op de wikkelkern) RK: Repair Kit (reparatieband) |

Artikelsleutel

BCB

Barcodeband

E

Klantspecifiek uitvoering

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.