

## Teknik veri sayfası Set etiket

Ürün no.: 50106476

BCB G30 H47 MVS

### İçerik

- Teknik veriler
- Ürün anahtarı



Şekil farklılık gösterebilir

## Teknik veriler

## Temel veriler

Bunlar için uygundur:	Barkod konumlandırma sistemi seri BPS 300i
	Barkod konumlandırma sistemi seri BPS 3x
	Barkod konumlandırma sistemi seri BPS 8

## Mekanik bilgiler

Ölçüm (Y x U)	47 mm x 30 mm
Izgara ölçüsü	30 mm
Mekanik özellikler	çizilmez
	kimyasallara karşı şartlı olarak dayanıklıdır
	neme karşı dayanıklı
	silinmez
	UV'ye dayanıklıdır
Yapıştırıcı	Akrilat yapıştırıcı
Yapıştırıcı kuvveti	0,1 mm
Üretim yöntemi	Fotodizgi
Kimyasal dayanıklılık (24 saatin üstünde 23 °C'de)	Dizel yağı
	Test benzini
	Trafo yağı
Sertleşme	72 h

## Çevresel veriler

Ortam sıcaklığı işletim	-40 ... 120 °C
İşleme sıcaklığı	0 ... 45 °C
Önerilen işleme sıcaklığı	10 ... 25 °C
Dayanıklılık	Nem
	Tuz püskürtme sisi (150 saat/%5)
	UV ışını
Yapı zemin	Düz
	Gressiz
	Kuru
	Temiz

## Sınıflandırma

Gümrük taife numarası	39269097
ECLASS 5.1.4	27289200
ECLASS 8.0	27289290
ECLASS 9.0	27289290
ECLASS 10.0	27280192
ECLASS 11.0	27280192
ECLASS 12.0	27280192
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015

## Ürün anahtarı

Parça atama: BCB AAA BBB CCCC DDDD E

## BCB

## Barkod bandı

BCB	Seri BCB: Barkod bandı
AAA	Aralık / Izgara ölçüsü G30: 30 mm G40: 40 mm
BBB	Bant yüksekliği / Özel yükseklik H25: Yükseklik 25 mm H47: Yükseklik 47 mm SH1: Özel yükseklik, özgün, 20 - 32 mm arasında SH2: Özel yükseklik, özgün, 33 - 47 mm arasında SH3: Özel yükseklik, özgün, 48 - 70 mm arasında SH4: Özel yükseklik, özgün, 71 - 140 mm arasında
CCCC	Bant uzunluğu / Özel uzunluk Lxxx: Bant uzunluğu, mm SL: Özel uzunluk
DDDD	Seçenekler TWIN: Aynı basılmış iki bant MVS: Measurement Value Switch (renk kırmızı) MV0: Measurement Value Zero (renk sarı) ML: Marka etiketi RW: Reverse Winding (değiştirilmiş sargı yönü, en düşük pozisyon değeri sargı çekirdeğinin içerisinde bulunur) RK: Repair Kit (tamir bandı)

## Ürün anahtarı

BCB

Barkod bandı

E

### Müşteriye özel sürüm

A: Kod içeriği ML = AA1 Renk kırmızı

B: Kod içeriği ML = BB1 Renk kırmızı

C: Kod içeriği ML = CC1 Renk kırmızı

D: Kod içeriği ML = DD1 Renk kırmızı

E: Kod içeriği ML = EE1 Renk kırmızı

F: Kod içeriği ML = FF1 Renk kırmızı

G: Kod içeriği ML = CC1 Renk kırmızı

### Uyarı



☞ Mevcut tüm cihaz modellerine sahip bir listeyi, [www.leuze.com](http://www.leuze.com) Leuze internet sitesinde bulabilirsiniz.