

Teknik veri sayfası

Barkod bandı

Ürün no.: 50104804

BCB G30 H47 L130

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 8
	Barkod konumlandırma sistemi seri BPS 8
	Barkod konumlandırma sistemi seri FBPS 600i

Mekanik bilgiler

Ölçü (Y x U)	47 mm x 130.000 mm
Izgara ölçüsü	30 mm
Net ağırlık	1.629 g
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	Dijital baskı
Kimyasal dayanıklılık (24 saatin üstünde 23 °C'de)	Dizel yağı
	Heptan
	Test benzini
Sertleşme	72 h
Yüzey koruması	Polyester, mat

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

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

Sınıflandırma

Gümrük taife numarası	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

Ürün anahtarı

BCB	Barkod bandı
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)
E	Müşteriye özel versiyon 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 Leuze internet sitesinde bulabilirsiniz.