

Teknik veri sayfası

Set emniyet sensörü

Ürün no.: 426699

MLC510-14-1200-1650.1-SB10



İçerik

- Set bundan oluşur
- Teknik veriler
- Ürün anahtarı



Set bundan oluşur

Sayı	Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
5	424422	BT-2SB10	Set montaj braket	İçeriği: 2 adet BT-SB10 Montaj ünitesinin uygulanması: Sıkma yuvası Montaj braket, tesis tarafı: Geçiş montaj braket Montaj braket, cihaz tarafı: kelepçelenebilir, yandaki C somununda Montaj ünitesi türü: çevrilebilir Dönüş aralığı: -8 ... 8° Malzeme: Metal
1	68000112	MLC500T14-1200	Emniyet ışık perdesi verici	Çözünürlük: 14 mm Koruma alanı yüksekliği: 1.200 mm Çalışma mesafesi: 0 ... 6 m Bağlantı: Yuvarlak konnektör, M12, Metal, 5 kutuplu
1	68000116	MLC500T14-1650	Emniyet ışık perdesi verici	Çözünürlük: 14 mm Koruma alanı yüksekliği: 1.650 mm Çalışma mesafesi: 0 ... 6 m Bağlantı: Yuvarlak konnektör, M12, Metal, 5 kutuplu
1	68026112	MLC510R14-1200.1	Emniyet ışık perdesi alıcı	İşlev paketi: Temel Çözünürlük: 14 mm Koruma alanı yüksekliği: 1.200 mm Tepki verme süresi: 52 ms Bağlantı: Yuvarlak konnektör, M12, Metal, 5 kutuplu
1	68026116	MLC510R14-1650.1	Emniyet ışık perdesi alıcı	İşlev paketi: Temel Çözünürlük: 14 mm Koruma alanı yüksekliği: 1.650 mm Tepki verme süresi: 71 ms Bağlantı: Yuvarlak konnektör, M12, Metal, 5 kutuplu

Teknik veriler

Temel veriler

Seri	MLC 500
Cihaz türü	Set (verici ve alıcı)
Uygulama	Parmak koruması

İşlevler

İşlevler	Çalışma mesafesi azaltma DoubleScan Otomatik start/restart Transfer kanalı değişimi
----------	--

Karakteristik parametreler

Tip	4, IEC/EN IEC 61496
SIL	3, IEC 61508
SIL	3, IEC/EN IEC 62061
Performans Düzeyi (PL)	e, EN ISO 13849-1
PFH _D	7,73E-09 Saatte
Kullanım süresi T _M	20 Yıllar, EN ISO 13849-1
Kategori	4, EN ISO 13849

Koruma alanı verileri

Çözünürlük	14 mm
Koruma alanı yüksekliği	1.650 mm
Çalışma mesafesi	0 ... 6 m

Mekanik bilgiler

Net ağırlık	8.925 g
-------------	---------

Sertifikalar

Koruma sınıfı	IP 65
---------------	-------

Teknik veriler

Gümrük taife numarası	85365019
ECLASS 5.1.4	27272704
ECLASS 8.0	27272704
ECLASS 9.0	27272704
ECLASS 10.0	27272704
ECLASS 11.0	27272704
ECLASS 12.0	27272704
ECLASS 13.0	27272704
ECLASS 14.0	27272704
ECLASS 15.0	27272704
ECLASS 16.0	27272704
ETIM 5.0	EC002549
ETIM 6.0	EC002549
ETIM 7.0	EC002549
ETIM 8.0	EC002549
ETIM 9.0	EC002549
ETIM 10.0	EC002549
UNSPSC 26.08	46171620

Ürün anahtarı

Parça atama: MLCxyy-za-hhhhei-ooo

MLC Emniyet ışık perdesi

x	Seri 3: MLC 300 5: MLC 500
yy	Fonksiyon sınıfları 00: Verici 01: verici (AIDA) 02: Test girişine sahip verici 10: Başlangıç seviyesi - otomatik yeniden başlatma 11: Başlangıç seviyesi - otomatik yeniden başlatma (AIDA) 20: Standart alıcı - EDM/RES seçim imkanı 30: Alıcı genişletilmiş körleme / susturma veya geçitleme 35: Alıcı genişletilmiş - geçitleme
z	Cihaz türü T: verici R: alıcı
a	Çözünürlük 14: 14 mm 20: 20 mm 30: 30 mm 40: 40 mm 90: 90 mm
hhhh	Koruma alanı yüksekliği 150 ... 3000: 150 mm'den 3000 mm'ye kadar
e	Host/Guest (opsiyonel) H: Host MG: Middle Guest G: Guest
i	Arayüz (opsiyonel) /A: AS-i
ooo	İsteğe bağlı /V: Titreşime yüksek dayanım EX2: Patlama koruması (Bölge 2 + 22) SPG: Smart Process Gating SPG RR: Smart Process Gating - Azaltılmış çözünürlük

Uyarı

Mevcut tüm cihaz modellerine sahip bir listeyi, www.leuze.com Leuze internet sitesinde bulabilirsiniz.