

Teknik veri sayfası

Set emniyet sensörü

Ürün no.: 426639

MLC510-14-1800.1-SB10



İçerik

- Set bundan oluşur
- Teknik veriler
- Ürün anahtarı



Set bundan oluşur

Sayı	Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
2	424422	BT-2SB10	Set montaj braketi	Montaj ünitesinin uygulanması: Sıkma yuvası Montaj braketi, tesis tarafı: Geçiş montaj braketi Montaj braketi, cihaz tarafı: kelepçelenebilir, yandaki C somununda Montaj ünitesi türü: çevrilebilir Dönüş aralığı: -8 ... 8° Malzeme: Metal
1	68000118	MLC500T14-1800	Emniyet ışık perdesi verici	Çözünürlük: 14 mm Koruma alanı yüksekliği: 1.800 mm Çalışma mesafesi: 0 ... 6 m Bağlantı: Yuvarlak konektör, M12, Metal, 5 kutuplu
1	68026118	MLC510R14-1800.1	Emniyet ışık perdesi alıcı	İşlev paketi: Temel Çözünürlük: 14 mm Koruma alanı yüksekliği: 1.800 mm Tepki verme süresi: 77 ms Bağlantı: Yuvarlak konektör, 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 61496
SIL	3, IEC 61508
SILCL	3, IEC/EN 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	1.800 mm
Çalışma mesafesi	0 ... 6 m

Ürün anahtarı

Parça atama: MLCxyy-za-hhhhei-ooo

MLC Emniyet ışık perdesi

x	Seri 3: MLC 300 5: MLC 500
---	----------------------------------

Mekanik bilgiler

Net ağırlık 2.550 g

Sertifikalar

Koruma sınıfı IP 65

Sınıflandırma

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

ETIM 5.0 EC002549

ETIM 6.0 EC002549

ETIM 7.0 EC002549

ETIM 8.0 EC002549

ETIM 9.0 EC002549

ETIM 10.0 EC002549

Ürün anahtarı

MLC

Emniyet ışık perdesi

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.