

Teknik veri sayfası

Sinyal kolon elemanı

Ürün no.: 50130424

E7-V1-DS-C

İçerik

- Teknik veriler
- Uyarılar
- Aksesuarlar



Şekil farklılık gösterebilir



Teknik veriler

Temel veriler

Seri	E7
Bunlar için uygundur:	Seri E7 sinyal kolonlar elemanı
Sinyal verme türü	optik

Elektrik verileri

Ortalama kullanım ömrü	> 100.000 h
Güç verileri	
Besleme gerilimi U _B	24 V, AC/DC, 10 %
Akım tüketimi, maks.	51 mA

Mekanik bilgiler

Yapı şekli	Silindirik
Ölçü (Ø x U)	70 mm x 61 mm
Malzeme gövde	Plastik
Net ağırlık	80 g
Montaj braket türü	Süngü sistemi
Aydınlatma maddesi türü	LED/24V
Sinyal resmi	Sürekli ışık
Bilye rengi	şeffaf
Işınlama açısı	360°

Çevresel veriler

Ortam sıcaklığı işletim	-30 ... 60 °C
-------------------------	---------------

Sertifikalar

Koruma sınıfı	IP 66
Sertifikasyonlar	c UL US

Sınıflandırma

Gümrük taife numarası	85318070
ECLASS 5.1.4	27371220
ECLASS 8.0	27371220
ECLASS 9.0	27371220
ECLASS 10.0	27371220
ECLASS 11.0	27371220
ECLASS 12.0	27371220
ECLASS 13.0	27371220
ECLASS 14.0	27371220
ETIM 5.0	EC000232
ETIM 6.0	EC000232
ETIM 7.0	EC000232
ETIM 8.0	EC000232
ETIM 9.0	EC000232

Uyarılar



Kullanım amacına dikkat edin!



- Ürün bir emniyet sensörü değildir ve personel koruma amaçlı değildir.
- Ürün sadece yetkili kişiler tarafından kullanılmalıdır.
- Ürünü sadece amacına uygun kullanıma göre kullanın.







UL uygulamalarında:



- UL uygulamalarında sadece NEC'e (National Electric Code, ulusal elektrik kodu) uygun 2. sınıf devrelerde kullanılmasına izin verilir.

Aksesuarlar

Montaj

	Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
	50130436	E7-MH1	Sinyal kolon elemanı	Bağlantı: Terminal, Çekme yayı tekniği Yapı şekli: Silindirik Çap: 70 mm Versiyon: Yatay montaj Montaj braket, tesis tarafı: vidalanabilir / yatay Bilye modülü: 5 adet maks. Modül girişi: tek taraflı Ortam sıcaklığı: -30 ... 60 °C Koruma sınıfı: IP 66
	50130440	E7-MP1-100	Sinyal kolon elemanı	Bağlantı: Terminal, Çekme yayı tekniği Yapı şekli: Silindirik Çap: 70 mm Versiyon: Ayak montajı Montaj braket, tesis tarafı: vidalanabilir / yatay Bilye modülü: 5 adet maks. Modül girişi: tek taraflı Ortam sıcaklığı: -30 ... 60 °C Koruma sınıfı: IP 66
	50130437	E7-MW1	Sinyal kolon elemanı	Bağlantı: Terminal, Çekme yayı tekniği Yapı şekli: Silindirik Çap: 70 mm Versiyon: Açık montajı Montaj braket, tesis tarafı: vidalanabilir / dikey Bilye modülü: 5 adet maks. Modül girişi: tek taraflı Ortam sıcaklığı: -30 ... 60 °C Koruma sınıfı: IP 66
	50130438	E7-MW2	Sinyal kolon elemanı	Bağlantı: Terminal, Çekme yayı tekniği Yapı şekli: Silindirik Çap: 70 mm Versiyon: Açık montajı Montaj braket, tesis tarafı: vidalanabilir / dikey Bilye modülü: 10 adet maks. Modül girişi: iki taraflı Ortam sıcaklığı: -30 ... 60 °C Koruma sınıfı: IP 66

Uyarı



↪ Mevcut tüm aksesuarların bir listesini, Leuze'nin internet sitesinde, ürün ayrıntıları sayfasındaki İndir sekmesinde bulabilirsiniz.