

Teknik veri sayfası

Emniyet kilitleme cihazı

Ürün no.: 63000652

L200-M1C3-SLM24-PB-L2G

İçerik

- Teknik veriler
- Elektrik bağlantısı



Şekil farklılık gösterebilir

IMQ

c UL US

CE

UK
CA

Teknik veriler

Temel veriler

Seri	L200
------	------

Fonksiyonlar

Fonksiyonlar	Acil durum kilit açması EN ISO 13849-1 normu uyarınca kategori 4'e kadar kumanda tekniği bağlantısı ISO 14119'a göre kilitleme cihazı Mekanik kilitleme (yay gücü) Mıknatis çalıştırması için ışıklı ekranlar Yardımcı kilit açması
Çalışma prensibi	Durağan akım prensibi - Elektrikli mıknatis devre dışı bırakıldığında aktüatör kilitle

Karakteristik parametreler

Kullanım süresi T _M	20 Yıllar, EN ISO 13849-1
B10 _d	5.000.000 Periyot sayısı

Elektrik verileri

DC 13 için kullanım kategorisi	Ue / le: 24 V / 3 A, 125 V / 0,7 A, 250 V / 0,4 A, EN 60947-5-1
AC 15 için kullanım kategorisi	Ue / le: 120 V / 6 A, 250 V / 5 A, 400 V / 3 A, EN 60947-5-1
Kontakt donanımı aktüatör	1NC + 1NO
Kontakt donanımı mıknatis	2NC
Kontakt ağızı	zorlamalı geçirme
Mıknatis çalışma voltajı	24 V DC, -10 ... 10 %
Kısa devre koruması mıknatis	0,5 A, 24 V, Tip gG, IEC 60269-1
Kısa devre koruması güvenlik devresi	500 V, 10 A, tip gG, IEC 60269-1

Güç verileri

Ölçüm yalıtım gerilimi	400 V AC, 300 V DC
Geleneksel termik akım, maks.	10 A

Girişler

Anahtarlama girişleri

Aktüatör için ayarlama girişi	Hayır
-------------------------------	-------

Zaman davranışı

Açık durma süresi	100 %
-------------------	-------

Bağlantı

Bağlantı sayısı	1 Adet
Kablo girişi sayısı	3 Adet

Bağlantı 1

İşlev	Gerilim beslemesi Kontakt bağlantısı
Bağlantı türü	Terminal
Terminal türü	Vidalı terminal
Kutup sayısı	10 kutuplu

Kablo özellikleri

Bağlantı enine kesitleri	1 x 0,34 mm ² ila 2 x 1,5 mm ² , esnek kablo
--------------------------	--

Mekanik bilgiler

Yapı şekli	Kübik
Ölçü (G x Y x U)	45 mm x 83,7 mm x 214,9 mm
Malzeme gövde	Metal
Malzeme elektrik kontağı	Gümüş alaşımı
Net ağırlık	916 g
Gövde rengi	gri Kırmızı
Montaj braket türü	Geçiş montaj braket
Kablo girişi türü	M20 x 1,5
Kilidi açma tertibatı	Kaçış kilidini açma sensörü
Anahtar tipi	Kilitleme tertibatı, ISO 14119
Anahtarlama prensibi	Yavaş kontakt
Başlatma aktüatör yönleri	1 x üst 4 x yanda (90°)
Yaklaşım hızı	0,001 ... 0,5 m/s
Kapalı tutma türü	Yay gücü
Kapalı tutma aktüatörü	Yay
Kilitleme kuvveti, maks.	2.800 N
Mekanik kullanım ömrü	1.000.000 Aktüatör devirleri, IEC 60947-5-1
Aktüatör sıklığı, maks.	600 Saatte, IEC 6047-5-1
Aktüatör, harici	Seri AC-AHxx, düz, açılı, yaylı, ayarlanabilir
Çekme kuvveti, aktüatör kilidi açık	30 N
Geri vurma toleransı	4,5 mm

Kumanda ve gösterge

Gösterge türü	LED
---------------	-----

Çevresel veriler

Ortam sıcaklığı işletim	-25 ... 60 °C
Kirlenme derecesi	3, EN 60947-1

Sertifikalar

Koruma sınıfı	IP 67
Sertifikasyonlar	c UL US IMQ

Sınıflandırma

Gümrük taife numarası	85369095
ECLASS 5.1.4	27272603
ECLASS 8.0	27272603
ECLASS 9.0	27272603
ECLASS 10.0	27272603
ECLASS 11.0	27272603
ECLASS 12.0	27272603
ECLASS 13.0	27272603
ECLASS 14.0	27272603
ETIM 5.0	EC002593
ETIM 6.0	EC002593
ETIM 7.0	EC002593
ETIM 8.0	EC002593
ETIM 9.0	EC002593

Elektrik bağlantısı

Bağlantı 1

İşlev	Gerilim beslemesi
	Kontak bağlantısı
Bağlantı türü	Terminal
Terminal türü	Vidalı terminal
Kutup sayısı	10 kutuplu

Terminal

Tahsis

11	NC(1) mıknatis
12	NC(1) mıknatis
21	NC(2) mıknatis
22	NC(2) mıknatis
31	NC(3) aktüatör
32	NC(3) aktüatör
43	NO(1) aktüatör
44	NO(1) aktüatör
A1	+24 V / 0 V
A2	0 V / +24 V