



AZM190-11/01RKA-24VAC

- Manuel bırakma
- Termoplastik muhafaza
- Uzun ömür
- Hatalı kilitlemeye karşı korumalı kilitleme
- 89 mm x 178 mm x 41 mm
- aktüatör ucu 4 x 90° ölçülerde tekrar konumlandırılabilir
- 2 kablo girişleri M 20 x 1.5
- Kablolama kompartımanı
- Özellikle menteşeli kapıların, alüminyum profillerin ve parmaklıkların üzerine yerleştirmeye müsait ince tasarım.
- Kir parçacıklarının nüfuz etmesini engelleyen sızdırmazlık mekanizması
- Kesilmiş kelepçe ucu

Veri

Sipariş ayrıntıları

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Yedek ürün numarası | 101155691 |
| Ürün tip tanımı | AZM190-11/01RKA-24VAC |
| Ürün numarası (sipariş numarası) | 131030181 |
| EAN (European Article Number) | 8905236105654 |
| eCl@ss number, version 12.0 | 27-27-26-03 |
| eCl@ss number, version 11.0 | 27-27-26-03 |
| eCl@ss Numara, Sürümü 9.0 | 27-27-26-03 |
| ETIM number, version 7.0 | EC002593 |
| ETIM number, version 6.0 | EC002593 |

Onaylar

Verileri

TÜV
cULus
CCC
EAC

Genel veriler

| | |
|--|--|
| Normlar, talimatlar | BG-GS-ET-19 EN IEC 60947-5-1 |
| Coding level according to EN ISO 14119 | düşük |
| Etkili kural | elektromekanik |
| Gövdelerin malzemesi | Plastik, fiber cam takviyeli termoplastik |
| Malzeme, kontaklar, elektrikli | AgCdO, kendi kendini temizler, pozitif hareket |
| Brüt ağırlık | 500 g |

Genel veriler - Özellikler

| | |
|-------------------------------|------|
| Kilitleme kuvveti | Evet |
| Manuel bırakma | Evet |
| Kumanda yönü sayısı | 4 |
| Yardımcı kontaktların sayısı | 1 |
| Kablo rakorlarının sayısı | 2 |
| Emniyet kontaktlarının sayısı | 2 |

Güvenlik sınıflandırması

| | |
|---------------------|----------------|
| Normlar, talimatlar | EN ISO 13849-1 |
| Mission time | 20 Year(s) |

Güvenlik sınıflandırması - Emniyetli çıkışlar

| | |
|---|----------------------------|
| B _{10D} Normalde kapalı kontakt (NC) | 2.000.000 operasyon sayısı |
| B _{10D} Normalde açık kontakt (NO) | 1.000.000 operasyon sayısı |

Mekanik veriler

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Mekanik ömür, minimum | 1.000.000 operasyon sayısı |
| Güç, kapatma kuvveti {N} | 1.950 N |
| Mandallama kuvveti | 20 N |
| Güç, zorunlu açılma gücü, minimum {N} | 20 N |
| Kumanda hızı, maximum | 0,3 m/s |

Mekanik veriler - Boyutlar

| | |
|-----------------------|---|
| Konektör, konektör | Vida terminalleri |
| Kablo girişi | Kablo salmastrası M20 |
| Kablo kesiti, minimum | 1 x 0,5 mm ² |
| Kablo kesiti, maximum | 1 x 1,5 mm ² |
| Note (Cable section) | Kablo kısmı hakkındaki bütün göstergeler iletken yüksüklerini dahil ediyor. |

Mekanik veriler - Boyutlar

| | |
|---------------------|--------|
| Sensörün boyu | 41 mm |
| Sensörün genişliği | 52 mm |
| Sensörün yüksekliği | 178 mm |

Ortam koşulları

| | |
|--------------------------|--------|
| Koruma sınıfı | IP67 |
| Ortam sıcaklığı, minimum | +0 °C |
| Ortam sıcaklığı, maximum | +50 °C |

Ortam koşulları

| | |
|----------------------------------|-------|
| Nominal izolasyon gerilimi | 250 V |
| Nominal darbeye dayanma gerilimi | 4 kV |

Elektriksel veriler

| | |
|-------------------|-----|
| Termal test akımı | 4 A |
|-------------------|-----|

| | |
|---|--|
| Nominal kontrol gerilimi | 24 VAC |
| N 60947-5-1 uyarınca koşullu nominal kısa devre akımı | 1.000 A |
| Elektriksel güç sarfiyatı, maksimum | 8,5 W |
| Anahtarlama elemanı | Normalde açık kontakt (NO), Normalde kapalı kontakt (NC) |
| Anahtarlama prensibi | Yavaş hareket |
| Anahtarlama frekansı | 1,2 /h |

Elektriksel veriler - Emniyet kontağı

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Voltage, Utilisation category AC-15 | 230 VAC |
| Current, Utilisation category AC-15 | 4 A |
| Voltage, Utilisation category DC-13 | 24 VDC |
| Current, Utilisation category DC-13 | 4 A |

Elektriksel veriler - Yardımcı kontak

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Voltage, Utilisation category AC-15 | 230 VAC |
| Current, Utilisation category AC-15 | 4 A |
| Voltage, Utilisation category DC-13 | 24 VDC |
| Current, Utilisation category DC-13 | 4 A |

Muhtelif veriler

| | |
|-------------------------------|--|
| Bilgi (uygulama kullanımları) | sürgülü emniyetli koruma kapısı kaldırılabilir koruma menteşeli emniyetli koruma |
|-------------------------------|--|

Teslimat kapsamı

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| teslimatta dahildir | Aktüatörler ayrı sipariş edilmelidir. |
|---------------------|---------------------------------------|

Note

Note (Manual release)

ön

Bakım, kurma v.s. için

For manual release using triangular key M3 (included in delivery)

Sipariş verme kodu

Ürün tip tanımı:

AZM190-(1)RK(2)(3)-(4)-(5)

(1)

| | |
|--------------|--|
| 02/01 | Mıknatis: 2 Açıcı düzen (NC); Aktüatör: 1 Açıcı düzen (NC) |
| 02/02 | Mıknatis: 2 Açıcı düzen (NC); Aktüatör 2 Açıcı düzen (NC) |
| 02/10 | Mıknatis: 2 Açıcı düzen (NC); Aktüatör: 1 Normalde açık kontakt (NO) |
| 02/11 | Mıknatis: 2 Açıcı düzen (NC); Aktüatör: 1 Açıcı düzen (NC) / 1 Normalde açık kontakt (NO) |
| 11/01 | Mıknatis: 1 Açıcı düzen (NC) / 1 Normalde açık kontakt (NO); Aktüatör: 1 Açıcı düzen (NC) |
| 11/02 | Mıknatis: 1 Açıcı düzen (NC) / 1 Normalde açık kontakt (NO); Aktüatör: 2 Açıcı düzen (NC) |
| 11/10 | Mıknatis: 1 Açıcı düzen (NC) / 1 Normalde açık kontakt (NO); Aktüatör: 1 Normalde açık kontakt (NO) |
| 11/11 | Mıknatis: 1 Açıcı düzen (NC) / 1 Normalde açık kontakt (NO); Aktüatör: 1 Açıcı düzen (NC) / 1 Normalde açık kontakt (NO) |

(2)

| | |
|------------|---------------------|
| yok | Kilidi açma kuvveti |
| A | Kilitleme kuvveti |

(3)

| | |
|------------|---------------------------------|
| yok | Manuel bırakma kapak tarafı ile |
| E0 | Manuel bırakmasız |
| E1 | Manuel bırakma yan ile (sağ) |
| N | Acil bırakma |
| T | Acil çıkış |

(4)

yok

olmadan LED anahtarlama koşulları göstergesi

G

LED anahtarlama koşulları göstergesi (sadece 24 VAC/DC için; -E1 ve -T ile bağlantılı olarak kombine edilemez)

(5)

24VAC

Us: 24 VAC

24VDC

Us: 24 VDC

48VAC

Us: 48 VAC

110VAC

Us: 110 VAC

230VAC

Us: 230 VAC

Resimler

Ürün resmi (katalog özel fotoğraf)

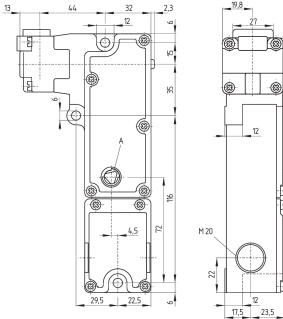


ID: kazm1f12

| 470,6 kB | .jpg | 245.533 x 444.5 mm - 696 x 1260 px - 72 dpi

| 72,8 kB | .png | 74.083 x 134.056 mm - 210 x 380 px - 72 dpi

Boyutsal resim temel bileşeni



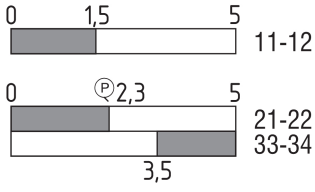
ID: kazm1g26

| 109,5 kB | .ai | 210.002 x 297 mm - 595 x 841 px - 72 dpi

| 6,9 kB | .png | 74.083 x 83.256 mm - 210 x 236 px - 72 dpi

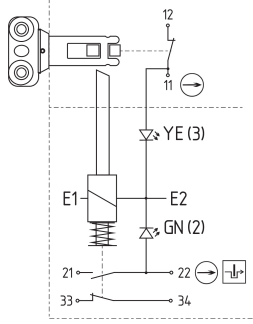
| 203,5 kB | .jpg | 352.778 x 396.522 mm - 1000 x 1124 px - 72 dpi

Switch hareket şeması



ID: kazm1s16
| 18,3 kB | .cdr |
| 2,1 kB | .png | 74.083 x 41.275 mm - 210 x 117 px - 72 dpi
| 63,1 kB | .jpg | 352.778 x 196.497 mm - 1000 x 557 px - 72 dpi

Diyagram



ID: kazm1k110
| 1,1 MB | .ai | 210.002 x 297 mm - 595 x 841 px - 72 dpi
| 156,1 kB | .jpg | 352.778 x 458.258 mm - 1000 x 1299 px - 72 dpi
| 6,6 kB | .png | 73.731 x 95.956 mm - 209 x 272 px - 72 dpi

Schmersal Turkey Otomasyon Ürünleri ve Hizmetleri Ltd. Şti., Atatürk Mah. Ataşehir Bulvarı No:5, 34758 Ataşehir Veriler ve ayrıntılar dikkatli bir şekilde kontrol edilmişlerdir. Görüntüler orijinalden farklı olabilir. Daha fazla teknik veri kılavuzda bulunabilir. Teknik değişiklikler ve hatalar olabilir.
Udarbejdet d. 6.09.2022 12:43