



T5C 236-02Z-M20

- 1 Kablo girişı M 20 x 1.5
- Termoplastik muhafaza
- Çift izolasyonlu
- Yağ ve petrol ispiertosuna karşı direnci iyi
- 30 mm x 88,5 mm x 30 mm
- aktüatör uçları 4 x 90° açılı ile tekrar konumlandırılabilir

Veri

Sipariş ayrıntıları

Ürün tip tanımı	T5C 236-02Z-M20
Ürün numarası (sipariş numarası)	151164467
eCl@ss number, version 12.0	27-27-06-09
eCl@ss number, version 11.0	27-27-06-09
eCl@ss Numara, Sürümü 9.0	27-27-06-09
ETIM number, version 7.0	EC002591
ETIM number, version 6.0	EC002591

Onaylar

Verileri	cULus CCC
----------	--------------

Genel veriler

Gövdelerin malzemesi	Plastik, fiber cam takviyeli termoplastik kendiliğinden söner
Malzeme, aktüatör	Paslanmaz çelik
Brüt ağırlık	92 g

Genel veriler - Özellikler

Emniyet kontaktlarının sayısı 2

Güvenlik sınıflandırması

Normlar, talimatlar BG-GS-ET-15
EN ISO 13849-1
EN IEC 60947-5-1

Mission time 20 Yıl(lar)

Güvenlik sınıflandırması - Emniyetli çıkışlar

B_{10D} Normalde kapalı kontakt (NC) 20.000.000 operasyon sayısı

Mekanik veriler

Devreye alma elemanı Döner kol

Mekanik ömür, minimum 1.000.000 operasyon sayısı

Pozitif fren açısı 12,5 °

Pozitif fren torku 0,2 Nm

Opening angle 180°

Mekanik veriler - Boyutlar

Konektör, konektör Vida bağlantısı M20 x 1.5

Kablo kesiti, minimum 1 x 0,75 mm²

Kablo kesiti, maximum 1 x 2,5 mm²

Note Kablo kısmı hakkındaki bütün göstergeler iletken yüksüklerini dahil ediyor.

Mekanik veriler - Boyutlar

Sensörün boyu 30 mm

Sensörün genişliği 93 mm

Sensörün yüksekliği 94,5 mm

Aktüatörün yüksekliği 78 mm

Ortam koşulları

Koruma sınıfı IP67
Ambient temperature -30 ... +80 °C

Ortam koşulları

Nominal izolasyon gerilimi 500 V
Nominal darbeye dayanma gerilimi 6 kV

Elektriksel veriler

Termal test akımı 10 A
Kullanım kategorisi AC-15 230 VAC
Kullanım kategorisi AC-15 4 A
Kullanım kategorisi DC-13 24 VDC
Kullanım kategorisi DC-13 1 A
Anahtarlama elemanı Açıcı düzen (NC)
Anahtarlama prensibi Yavaş hareket
Anahtarlama frekansı 5.000 /h
Malzeme, kontaklar, elektrikli AgCdO, kendi kendini temizler, pozitif hareket

Sipariş verme kodu

Ürün tip tanımı:
T(1)C 236-(2)Z-(3)

(1)

3 sol taraf modeli
4 Döner kapı sürümü
55 sağ taraf modeli

(2)

01	1 Açıcı düzen (NC)
02	2 Açıcı düzen (NC)
11	1 Normalde açık kontakt (NO)/1 Normalde kapalı kontakt (NC)
(3)	
yok	Kablo girişi M20
ST	A-kodlu M12 konektör
ST-2310	B-kodlu M12 konektör

Resimler

Ürün resmi (katalog özel fotoğraf)



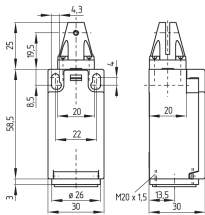
ID: k2363f03

| 467,1 kB | .jpg | 352.425 x 366.536 mm - 999 x 1039 px - 72 dpi

| 41,6 kB | .png | 74.083 x 76.906 mm - 210 x 218 px - 72 dpi

| 68,3 kB | .jpg | 118.886 x 123.472 mm - 337 x 350 px - 72 dpi

Boyutsal resim temel bileşeni



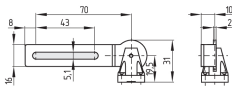
ID: 1c236g01

| 31,6 kB | .cdr |

| 8,5 kB | .png | 74.083 x 51.506 mm - 210 x 146 px - 72 dpi

| 104,4 kB | .jpg | 352.778 x 245.886 mm - 1000 x 697 px - 72 dpi

Boyutsal resim aktüatörü

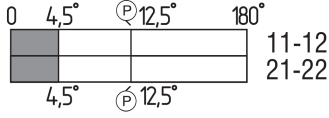


ID: 1c235b03

| 3,0 kB | .png | 74.083 x 52.211 mm - 210 x 148 px - 72 dpi

| 57,4 kB | .jpg | 352.778 x 248.003 mm - 1000 x 703 px - 72 dpi

Switch hareket şeması



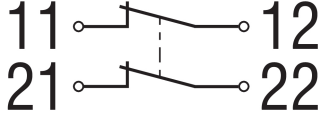
ID: kc235s08

| 19,6 kB | .cdr |

| 1,9 kB | .png | 74.083 x 25.753 mm - 210 x 73 px - 72 dpi

| 58,7 kB | .jpg | 352.778 x 122.061 mm - 1000 x 346 px - 72 dpi

Diyagram



ID: k2o--k01

| 48,8 kB | .jpg | 352.778 x 125.236 mm - 1000 x 355 px - 72 dpi

| 2,3 kB | .png | 74.083 x 26.458 mm - 210 x 75 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. 30.07.2024 14:22