



ZV15H 236-02Z

- Termoplastik muhafaza
- Yağ ve petrol ispiertosuna karşı direnci iyi
- Geniş kapsamlı alternatif aktüatör ler
- 30 mm x 58,5 mm x 30 mm
- Çift izolasyonlu
- EN 50047' e uygun kapağa montaj
- aktüatör uçları 4 x 90° açı ile tekrar konumlandırılabilir
- 10° basamaklarda ayarlanabilir kol açısı

Veri

Sipariş ayrıntıları

Ürün tip tanımı	ZV15H 236-02Z
Ürün numarası (sipariş numarası)	153002416
eCl@ss number, version 12.0	27-27-06-01
eCl@ss number, version 11.0	27-27-06-01
eCl@ss Numara, Sürümü 9.0	27-27-06-01
ETIM number, version 7.0	EC000030
ETIM number, version 6.0	EC000030

Onaylar

PNV_NORM_CERTIFICATION	cULus CCC
------------------------	--------------

Genel veriler

Normlar, talimatlar	BG-GS-ET-15 EN ISO 13849-1 EN IEC 60947-5-1
Gövdenin konstrüksiyon şekli	Norm yapı tasarımı

Gövdelerin malzemesi	Plastik, cam elyaf takviyeli
kaldıraçın malzemesi	Metal tabaka
Brüt ağırlık	80 g

Güvenlik sınıflandırması

Normlar, talimatlar	EN ISO 13849-1
Mission time	20 Yıl(lar)

Mekanik veriler

Devreye alma elemanı	Makara kolu
Makara malzemesi	Plastik
Mekanik ömür, minimum	20.000.000 operasyon sayısı
Kumanda hızı, minimum	4.122 mm/min
Kumanda hızı, maximum	1 m/s
Aktüatör tork, minimum	0,2 Nm
Pozitif fren torku	0,2 Nm

Mekanik veriler - Boyutlar

Konektör, konektör	Vida bağlantısı M20 x 1.5
Kablo kesiti, minimum	0,75 mm ²
Kablo kesiti, maximum	2,5 mm ²

Mekanik veriler - Boyutlar

Sensörün boyu	46 mm
Sensörün genişliği	30 mm
Sensörün yüksekliği	112 mm

Ortam koşulları

Koruma sınıfı	IP65 IP67
---------------	--------------

Ambient temperature

-30 ... +80 °C

Ortam koşulları

Nominal darbeye dayanma gerilimi

6 kV

Elektriksel veriler

Termal test akımı

10 A

N 60947-5-1 uyarınca koşullu nominal kısa devre akımı

1.000 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 frekansı

5.000 /h

Malzeme, kontaklar, elektrikli

AgCdO, kendi kendini temizler, pozitif hareket

Resimler

Ürün resmi (katalog özel fotoğraf)



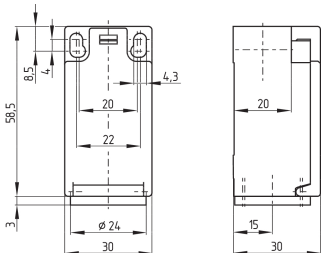
ID: k236hf05

| 217,6 kB | .jpg | 106.539 x 320.675 mm - 302 x 909 px - 72 dpi

| 202,6 kB | .png | 74.083 x 222.956 mm - 210 x 632 px - 72 dpi

| 33,3 kB | .jpg | 40.922 x 123.472 mm - 116 x 350 px - 72 dpi

Boyutsal resim temel bileşeni

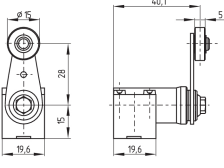


ID: 1-236g01

| 4,0 kB | .png | 74.083 x 73.378 mm - 210 x 208 px - 72 dpi

| 115,0 kB | .jpg | 352.778 x 349.956 mm - 1000 x 992 px - 72 dpi

Boyutsal resim aktüatörü



ID: 1h236g05

| 25,9 kB | .cdr |

| 7,6 kB | .png | 74.083 x 51.506 mm - 210 x 146 px - 72 dpi

| 82,4 kB | .jpg | 352.778 x 245.181 mm - 1000 x 695 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. 29.07.2024 14:02