



## PS216-T11-Q200

- thermoplastic enclosure with foldable latching cover
- Small body
- vertical mounting
- Twisting of towing eye not possible
- Progress function (ballpoint pen principle)
- LED version available

## Veri

### Sipariş ayrıntıları

Ürün tip tanımı	PS216-T11-Q200
Ürün numarası (sipariş numarası)	103032511
EAN (European Article Number)	4030661546209
eCl@ass Numara, Sürümü 9.0	27-27-26-01
eCl@ss number, version 11.0	27-27-26-01
eCl@ss number, version 12.0	27-27-26-01
ETIM number, version 7.0	EC000030
ETIM number, version 6.0	EC000030

### Onaylar

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

### Genel veriler

Gövdenin konstrüksiyon şekli	Norm yapı tasarımı
Malzeme, kontaklar, elektrikli	AgCdO, kendi kendini temizler, pozitif hareket
Halat uzunluğu, maksimum	50 m

Brüt ağırlık 133 g

### Genel veriler - Özellikler

Güvenlik fonksiyonları	Evet
Yardımcı kontaktların sayısı	1
Emniyet kontaktlarının sayısı	1

### Mekanik veriler

Mekanik ömür, minimum	100.000 operasyon sayısı
Güç, zorunlu açılma gücü, minimum {N}	45 N
Kumanda hızı, minimum	1 mm/min
Kumanda hızı, maximum	1 m/s

### Mekanik veriler - Boyutlar

Konektör, konektör	Vida bağlantısı M20 x 1.5
Kablo kesiti, minimum	0,34 mm <sup>2</sup>
Kablo kesiti, maximum	1,5 mm <sup>2</sup>

### Mekanik veriler - Boyutlar

Sensörün boyu	32,5 mm
Sensörün genişliği	31 mm
Sensörün yüksekliği	116 mm

### Ortam koşulları

Koruma sınıfı	IP67 IP66
Ortam sıcaklığı, minimum	-30 °C
Ortam sıcaklığı, maximum	+80 °C
Protection class	II

## Ortam koşulları

Overvoltage category	III
Kirlilik derecesi e göre VDE 0100	3

## Elektriksel veriler

Termal test akımı	10 A
N 60947-5-1 uyarınca koşullu nominal kısa devre akımı	400 A
Kullanım kategorisi AC-15	3 A
Kullanım kategorisi DC-13	3 A
Anahtarlama elemanı	1 Normalde açık kontakt (NO)/1 normalde kapalı kontakt (NC)
Anahtarlama prensibi	Yavaş hareket

## Sipariş verme kodu

Ürün tip tanımı:  
PS216-(1)-(2)-(3)

(1)

<b>T11</b>	Yavaş hareket 1 Normalde açık kontakt (NO) / 1 Normalde kapalı kontakt (NC)
<b>T20</b>	Yavaş hareket 2 Normalde açık kontakt (NO)
<b>T02</b>	Yavaş hareket 2 Normalde kapalı kontakt (NC)
<b>T03</b>	Yavaş hareket 3 Normalde kapalı kontakt (NC)
<b>T12</b>	Yavaş hareket 1 Normalde açık kontakt (NO) / 2 Normalde kapalı kontakt (NC)
<b>T21</b>	Yavaş hareket 2 Normalde açık kontakt (NO) / 1 Normalde kapalı kontakt (NC)

(2)

<b>yok</b>	Kablo girişi M20
<b>ST</b>	konektör fişi M12, aşağıda

(3)

# Resimler

## Ürün resmi (katalog özel fotoğraf)

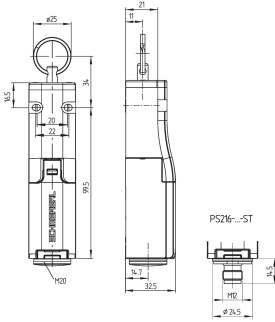


ID: kps2qf03

| 1,5 MB | .jpg | 352.778 x 1292.225 mm - 1000 x 3663 px - 72 dpi

| 143,3 kB | .png | 74.083 x 271.286 mm - 210 x 769 px - 72 dpi

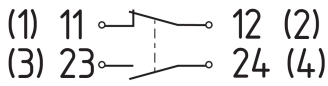
## Boyutsal resim temel bileşeni



ID: kps216g03

| 140,4 kB | .jpg | 352.425 x 410.281 mm - 999 x 1163 px - 72 dpi

## Diyagram

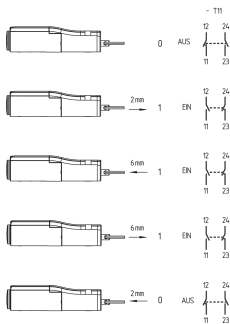


ID: kps216k01

| 54,7 kB | .jpg | 352.778 x 106.186 mm - 1000 x 301 px - 72 dpi

| 2,8 kB | .png | 74.083 x 22.225 mm - 210 x 63 px - 72 dpi

## Montaj örneği



ID: kps216m01

| 157,7 kB | .jpg | 352.425 x 505.531 mm - 999 x 1433 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. 19.08.2022 10:27