



## SEW103

### Veri

#### Sipariş ayrıntıları

Ürün tip tanımı	SEW103
Ürün numarası (sipariş numarası)	101009577
EAN (European Article Number)	4030661612706
eCl@ss Numara, Sürümü 9.0	27-27-06-01
eCl@ss number, version 11.0	27-27-06-01
eCl@ss number, version 12.0	27-27-06-01
ETIM number, version 7.0	EC000030
ETIM number, version 6.0	EC000030

#### Onaylar

Verileri	cURus CCC EAC
----------	---------------------

#### Genel veriler

Normlar, talimatlar	EN ISO 13849-1 DIN VDE 0660-200 EN 50047 EN IEC 62061 EN IEC 60947-5-1 EN IEC 60947-5-3 EN IEC 60947-5-5 EN IEC 60204-1 EN IEC 60947-1
İklime ilişkin zorlama	IEC 60068-2-30
Yerleştirme koşulları (mekanik)	gelişigüzel
Gövdelerin malzemesi	Polyamide PA 66 GV, self-extinguishing, hardly flammable
Malzeme, kontaklar, elektrikli	AgSn0 + Au, kendi kendini temizler, pozitif hareket
Brüt ağırlık	50 g

### Genel veriler - Özellikler

Açıcıların sayısı	1
Perde sayısı	1

### Güvenlik sınıflandırması - Emniyetli çıkışlar

B <sub>10D</sub> Normalde kapalı kontakt (NC)	20.000.000 operasyon sayısı
B <sub>10D</sub> Normalde açık kontakt (NO)	1.000.000 operasyon sayısı
Note (B <sub>10D</sub> Normally open contact (NO))	10% I <sub>e</sub> de ohmic kontakt yükü
B <sub>10D</sub> değeri, açıcı/kapatici (NC/NO)	20.000.000 operasyon sayısı

### Mekanik veriler

Mekanik ömür, minimum	30.000.000 operasyon sayısı
Hareket ettirici kuvvet	10 N
pozitif fren hareketi	2 mm
Not (geri gelme süresi)	100 mm/saniyelik devreye alma hızında geri tepme süresi

### Mekanik veriler - Boyutlar

Konektör, konektör	Vida bağlantısı M20 x 1.5
--------------------	---------------------------

Connector position

Ortalı

### Ortam koşulları

Ortam sıcaklığı, minimum	-25 °C
Ortam sıcaklığı, maximum	+80 °C
Titreşime karşı direnç EN 60068-2-6 göre	10 ... 200 Hz, with 15 g
şoka karşı direnç	30 g / 18 ms

### Ortam koşulları

Nominal darbeye dayanma gerilimi	2,5 kV
Kirlilik derecesi e göre VDE 0100	3

### Elektriksel veriler

Termal test akımı	10 A
Nominal çalışma gerilimi, maximum	400 V
Kullanım kategorisi AC-15	8 A
Kullanım kategorisi DC-13	24 VDC
Kullanım kategorisi DC-13	5 A
Düşük gerilimler için uygun	$\geq 24$ VDC / $\geq 10$ mA
Anahtarlama prensibi	Yavaş hareket
Geri gelme süresi, maximum	5 ms
Anahtarlama frekansı	3.600 /h

### Elektriksel veriler - Kontak

Voltage, Utilisation category AC-15	250 VAC
-------------------------------------	---------

## Resimler

### Ürün resmi (katalog özel fotoğraf)



ID: ksew-f01

| 670,3 kB | .jpg | 352.778 x 584.553 mm - 1000 x 1657 px - 72 dpi

| 77,6 kB | .png | 74.083 x 122.767 mm - 210 x 348 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 09:29