



## BNS 303-02ZG-LST-2211/2922-2 0,2M

- Konektör M12, 4-kutup
- Termoplastik muhafaza
- Uzun ömür
- Gıda işleme endüstrisine uygun BPS 303 SS
- mekanik yıpranma yok
- Ø M30
- Çapraz eksen kaçıklığına meyilli
- Kirlenmeye karşı duyarsız

## Veri

### Sipariş ayrıntıları

Ürün tip tanımı	BNS 303-02ZG-LST-2211/2922-2 0,2M
Ürün numarası (sipariş numarası)	103027289
EAN (European Article Number)	4030661519913
eCl@ss number, version 12.0	27-27-44-01
eCl@ss number, version 11.0	27-27-24-02
eCl@ss Numara, Sürümü 9.0	27-27-24-02
ETIM number, version 7.0	EC002544
ETIM number, version 6.0	EC002544

### Onaylar

Verileri	cULus
----------	-------

### Genel veriler

Normlar, talimatlar	BG-GS-ET-14 EN IEC 60947-5-3
Coding level according to EN ISO 14119	düşük
Etkili kural	Manyetik tahrik
Yerleştirme koşulları (mekanik)	aynı seviyeye yakın
Gövdelerin malzemesi	Plastik, fiber cam takviyeli termoplastik
Somunların malzemesi	termoplastik
Brüt ağırlık	72 g

### Genel veriler - Özellikler

Kodlama	Evet
Entegre gösterge, genel	Evet
Açıcıların sayısı	2
Emniyet kontaktlarının sayısı	2

### Güvenlik sınıflandırması

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

### Mekanik veriler

Devreye alma elemanı	Mıknatıs
Direction of motion	Etkin yüzeye önden

### Mechanical data - Switching distances according EN IEC 60947-5-3

Temin edilmiş anahtar mesafesi "ON"	8 mm
Temin edilmiş anahtar mesafesi "OFF"	18 mm

### Mekanik veriler - Boyutlar

Konektör, konektör	M12 fişli bağlantı hattı, düz, 5 kutuplu
Kablo örtüsünün malzemesi	PVC

## Mekanik veriler - Boyutlar

ISO-diř sensörler	M30
anahtar ağız genişliği	36 SW
Sensörün boyu	44 mm

## Ortam koşulları

Koruma sınıfı	IP67
Ambient temperature	-25 ... +70 °C
Storage and transport temperature	-25 ... +70 °C
Titreřime karşı direnç EN 60068-2-6 göre	10 ... 55 Hz, Genlik 1 mm
şoka karşı direnç	30 g / 11 ms

## Elektriksel veriler

Anahtarlama akımı, maximum	0,01 A
Anahtarlama kapasitesi, maximum	0,24 W
Anahtarlama elemanı	2 Açıcı düzen (NC)
Anahtarlama frekansı, maximum	5 Hz

## Elektriksel veriler - Dijital çıkış

Anahtarlama çıkışı	Dięer, reed kontaktlar
--------------------	------------------------

## Pin ataması

PIN 1	White - Opener 1 (NC)
PIN 2	Brown - Opener 1 (NC)
PIN 3	n.c.
PIN 4	Blue - Opener 2 (NC)
PIN 5	Black, Opener 2 (n.c.)

## Teslimat kapsamı

teslimatta dahildir	Actuator must be ordered separately.
Montaj malzemesinin teslimat kapsamı	2x sabitleme malzemesi somun M 30 x 1.5

## Aksesuarlar

Tavsiye (aktüatör)	BPS 300 BPS 303 BPS 303 SS
Recommended safety switchgear	SRB-E-301ST SRB-E-201LC

## Note

Note (General)	Contact symbols shown for the closed condition of the guard device. The contact configuration for versions with or without LED is identical.
----------------	--

## Sipariş verme kodu

Ürün tip tanımı:  
BNS 303-(1)Z(2)-(3)-(4)

(1)

<b>11</b>	1 Normalde açık kontakt (NO)/1 Normalde kapalı kontakt (NC)
<b>12</b>	1 Normalde açık kontakt (NO)/2 Normalde kapalı kontakt (NC)
<b>02</b>	- / 2 Açıcı düzen (NC)
<b>03</b>	- / 3 Açıcı düzen (NC)

(2)

<b>yok</b>	olmadan LED anahtarlama koşulları göstergesi
<b>G</b>	ile LED anahtarlama koşulları göstergesi

(3)

<b>yok</b>	ile veya makine
------------	-----------------

ST

konektörle M12

(4)

2187

Bağımsız kontakt çıkışı

2211

daha yüksek anahtarlama mesafesi

## Resimler

### Ürün resmi (katalog özel fotoğraf)



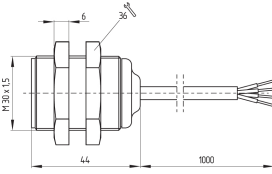
ID: kbns3f03

| 170,5 kB | .jpg | 352.778 x 118.533 mm - 1000 x 336 px - 72 dpi

| 11,3 kB | .png | 74.083 x 24.694 mm - 210 x 70 px - 72 dpi

| 18,4 kB | .jpg | 123.472 x 41.628 mm - 350 x 118 px - 72 dpi

### Boyutsal resim temel bileşeni



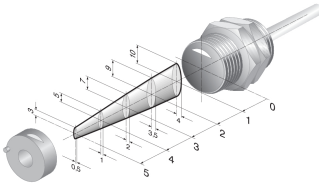
ID: 1bns3g02

| 30,4 kB | .cdr |

| 5,7 kB | .png | 74.083 x 51.506 mm - 210 x 146 px - 72 dpi

| 66,5 kB | .jpg | 352.778 x 245.886 mm - 1000 x 697 px - 72 dpi

### Karakteristik eğri

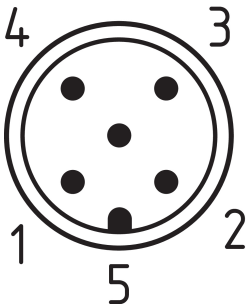


ID: kbns3a02

| 17,7 kB | .png | 74.083 x 42.333 mm - 210 x 120 px - 72 dpi

| 148,1 kB | .jpg | 352.778 x 201.436 mm - 1000 x 571 px - 72 dpi

### Kontakt düzenleme



ID: km12-k5d

| 17,3 kB | .cdr |

| 5,9 kB | .png | 74.083 x 96.661 mm - 210 x 274 px - 72 dpi

| 151,6 kB | .jpg | 352.778 x 460.728 mm - 1000 x 1306 px - 72 dpi

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. 6.08.2024 08:58