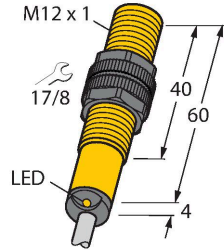


BI2-S12-AZ31X/S100

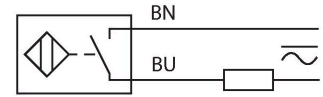
Endüktif sensör – genişletilmiş sıcaklık aralığı ile



Özellikler

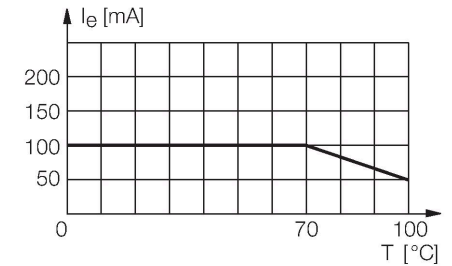
- Dişli silindirik, M12 x 1
- Plastik, PA12-GF30
- +100 °C'ye kadar artan sıcaklıklar
- 2 telli AC, 20...250 VDC
- 2 telli DC, 10...300 VDC
- NA kontak
- Kablo bağlantısı

Kablo bağlantı şeması



İşlevsel prensip

Endüktif sensörler metal nesnelere temasız ve aşınmasız olarak tespit ederler. Bu amaçla hedef ile etkileşen yüksek frekanslı bir elektromanyetik AC alan kullanılmaktadır. Ferrit çekirdekli bobin barındıran sensörler, bir LC rezonans devresi yoluyla AC alanı oluştururlar. -60°C ile +250°C arasındaki ortam sıcaklıkları için özel sürümler bulunmaktadır.



Teknik Veriler

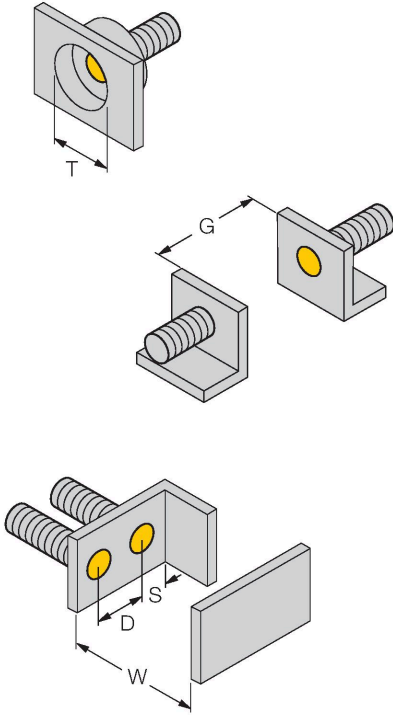
Tip	BI2-S12-AZ31X/S100
Tanıt. no.	1302001
Special version	S100 Aşağıdakilere karşılık gelir: Maksimum ortam sıcaklığı = 100°C
Genel veriler	
Nominal anahtarlama mesafesi	2 mm
Montaj koşulları	Düz kafa
Güvenli çalışma mesafesi	≤ (0,81 × S _n) mm
Düzeltilme faktörleri	St37 = 1; Al = 0,3; paslanmaz çelik = 0,7; Ms = 0,4
Yineleme hassasiyeti	≤ 2 tam ölçek %'si
Sıcaklık sapması	≤ ±10 %
	≤ ± %20, ≥ +70 °C
Histeresis	3...15 %
Elektrik verileri	
Çalışma gerilimi U _B	20...250 VAC
Çalışma gerilimi U _B	10...300 VDC
AC nominal çalışma akımı	≤ 100 mA
DC nominal çalışma akımı I _e	≤ 100 mA
Nominal çalışma akımı	Değer kaybı eğrisine bakın
Frekans	≥ 50...≤ 60 Hz
Artık akım	≤ 1.7 mA
Yalıtım test gerilimi	1.5 kV
Ani akım	≤ 1 A (≤ 10 ms maks. 5 Hz)
I _e 'de gerilim düşüşü	≤ 6 V
Çıkış işlevi	2 telli, NA kontak, 2 telli
En küçük çalışma akımı	≥ 3 mA
Anahtarlama frekansı	0.02 kHz

Teknik Veriler

Mekanik veriler	
Tasarım	Dişli silindirik, M12 x 1
Boyutlar	60 mm
Gövde malzemesi	Plastik, PA12-GF30
Aktif alan malzemesi	plastik, PA12-GF30
Arka kapak	plastik, EPTR
Gövde somunu maks. sıkma torku	1 Nm
Elektriksel bağlantı	Kablolar
Kablo tipi	Ø 5.2 mm, LifYY-T105, PVC, 2 m
Çekirdek kesit alan	2 x 0.5 mm ²
Ortam koşulları	
Ortam sıcaklığı	-25...+100 °C
Titreşim direnci	55 Hz (1 mm)
Darbe direnci	30 g (11 ms)
IP Derecesi	IP67
MTTF	2283 yılı SN 29500'e uygun (Ed. 99) 40 °C
Anahtarlama durumu	LED, Kırmızı

Montaj talimatları

Montaj talimatları/Açıklama



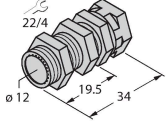
Mesafe D	2 x B
Mesafe W	3 x Sn
Mesafe T	3 x B
Mesafe S	1,5 x B
Mesafe G	6 x Sn
Aktif alan çapı B	Ø 12 mm

Aksesuarlar

QM-12

6945101

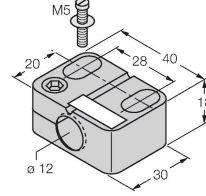
Dayamalı hızlı montaj braket;
malzeme: Krom kaplama pirinç.
Erkek dış M16 × 1. Not: Yakınlık
anahtarlarının anahtarlama uzaklığı,
hızlı montaj braketleri kullanılırken
değişebilir.



BST-12B

6947212

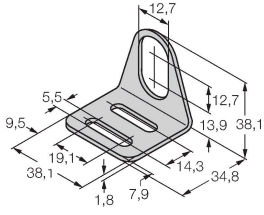
Dişli silindirik sensörler için montaj
kelepçesi, dayamalı; malzeme: PA6



MW12

6945003

Dişli silindirik sensörler için montaj
braketi; malzeme: Paslanmaz çelik A2
1.4301 (AISI 304)



BSS-12

6901321

Dişsiz ve dişli silindirik sensörler için
montaj braketi; malzeme: Polipropilen

