



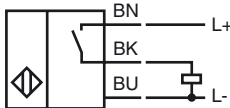
### Sipari° bilgisi

NBB5-18GM40-E2

### Özellikler

- Temel seri
- 5 mm bađlıy

### Baglanti



### Aksesuarlar

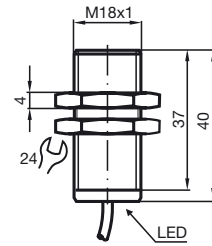
#### BF 18

Montaj flanby, 18 mm

#### EXG-18

Sonlu hzyly montaj ayađy

### Boyutlar



### Teknik Özellikler

#### Genel veriler

Çykyp tipi		PNP	</tab>NO
Algylama mesafesi	$s_n$	5 mm	
Montaj		düz kafa	
Çykyp polaritesi		DC	
Emniyete alınymp devre mesafesi	$s_a$	0 ... 4,05 mm	
Redüksiyon faktörü $r_{AI}$		0,3	
Redüksiyon faktörü $r_{Cu}$		0,25	
Redüksiyon faktörü $r_{1,4301}$		0,7	

#### Tanym verileri

Besleme gerilimi	$U_B$	10 ... 30 V
Anahtarlama frekansy	$f$	0 ... 1000 Hz
Yanlıp kutup bağlama koruması		ters kutup koruması
Kısa devre koruması		takt sonu
Gerilim düpmesi	$U_d$	$\leq 3$ V
Ypletme akımy	$I_L$	0 ... 100 mA
Artık akımy	$I_r$	0 ... 0,5 mA tip. 0,1 $\mu$ A 25 °C'de
Rölanı akımy	$I_0$	$\leq 20$ mA
Anahtarlama durum göstergesi		LED, sarı

#### Fonksiyonel güvenlik bilgileri

MTTF <sub>d</sub>	2010 a
Kullanma süresi ( $G_A$ )	20 a
Sorun Tephis Derecesi (DC)	0 %

#### Çevre şartları

Ortam sıcaklığy	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
-----------------	--------------------------------

#### Mekanik veriler

Bađlantı beklisi	Kablo PVC , 2 m
Damar enine kesit	0,34 mm <sup>2</sup>
Gövde malzemesi	Pirinç, nikel kaplı
Alın yüzeyi	PBT
Koruma tipi	IP67

#### Normlar ve yönerge uygunluđu

Norm uygunluđu	
Normlar	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

#### Yzınler ve sertifikalar

UL Yzni	cULus Listed, General Purpose
CSA-Onay	cCSAus Listed, General Purpose
CCC Yzni	Ürünün maksimum çalıypma gerilimi $\leq 36$ V olup, onaya tabi deđildir ve bu nedenle CCC iþaretine sahip deđildir.