





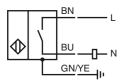
# Bestellbezeichnung

#### NBB10-30GM50-WS-10M

## Merkmale

- Basisreihe
- 10 mm bündig

#### **Anschluss**



### Zubehör

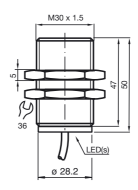
BF 30

Befestigungsflansch, 30 mm

EXG-30

Schnellmontagehalterung mit Festanschlag

## **Abmessungen**



#### **Technische Daten**

Allgemeine Daten		
Schaltelementfunktion		AC Schließer
Schaltabstand	s <sub>n</sub>	10 mm
Einbau		bündig
Ausgangspolarität		AC
Gesicherter Schaltabstand	sa	0 8,1 mm
Reduktionsfaktor r <sub>Al</sub>		0,33
Reduktionsfaktor r <sub>Cu</sub>		0,28
Reduktionsfaktor r <sub>V2A</sub>		0,81
Kenndaten		

Betriebsspannung	U <sub>B</sub>	20 253 V
Schaltfrequenz	f	0 20 Hz
Hysterese	Н	typ. 5 %
Spannungsfall	U <sub>d</sub>	$< 5 \text{ V (I}_{L} > 50 \text{ mA}); < 8 \text{ V (I}_{L} < 50 \text{ mA})$
Kurzzeitstrom (20ms, 0,1Hz)		0 1600 mA
Betriebsstrom	լ	5 200 mA
Reststrom	l <sub>r</sub>	0 1,7 mA
Potriobecononnungeanzoigo		LED grün

Umgebungstemperatur -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)

Mechanische Daten

Anschlussart Kabel PVC , 10 m
Kabelausführung PA
Aderquerschnitt 0,75 mm²
Gehäusematerial Messing, vernickelt
Stirnfläche PBT
Schutzart IP67

Schutzart IP67

Hinweis 1) Bei Temperaturbereich unter 0 °C zulässige Betriebsspannung
U<sub>b</sub> 80...253 V
Geräteschutzsicherung ≤ 0,3 A (flink) gemäß IEC 60127-2 Sheet 1

Empfehlung: Nach Kurzschluss das Gerät auf Funktion prüfen.

Normen- und Richtlinienkonformität

Normenkonformität

Normen EN 60947-5-2:2007
IEC 60947-5-2:2007

Zulassungen und Zertifikate

UL-Zulassung cULus Listed, General Purpose
CSA-Zulassung cCSAus Listed, General Purpose
CCC-Zulassung Certified by China Compulsory Certification (CCC)

www.pepperl-fuchs.com