



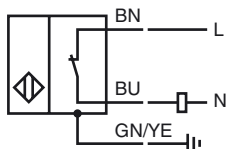
Orderbenämning

NBB5-18GM60-WO

Kännetecken

- 5 mm i plan
- 2-tråd AC

Anslutning



Tillbehör

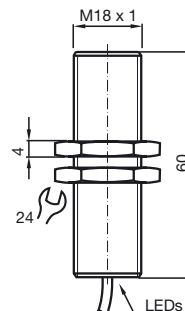
BF 18

Fäste, 18 mm

EXG-18

Snabbfäste med stopp

Avmätning



Tekniska data

Allmänna data

| | | |
|-------------------------------|-------|---------------|
| Utgångs funktion | AC | öppnare |
| Känslavstånd | s_n | 5 mm |
| Installation | | inbyggbar |
| Utgångs typ | | AC |
| Garanterat känslavstånd | s_a | 0 ... 4,05 mm |
| Reduktionsfaktor r_{AI} | | 0,2 |
| Reduktionsfaktor r_{Cu} | | 0,2 |
| Reduktionsfaktor $r_{1.4305}$ | | 0,6 |

Specifikationer

| | | |
|------------------------------|-------|--|
| Arbetsspänning | U_B | 20 ... 253 V |
| Kopplingsfrekvens | f | 0 ... 20 Hz |
| Hysteres | H | typ. 6 % |
| Polaritetsskydd | | tolerat mot felaktig polning |
| Spänningsfall | U_d | < 5 V ($I_L > 50$ mA); < 8 V ($I_L < 50$ mA) |
| Kortslidsström (20ms, 0,1Hz) | | 0 ... 1600 mA |
| Arbetsström | I_L | 5 ... 200 mA |
| Läckström | I_r | 0 ... 1,7 mA typ. |
| Driftspänningsvisning | | LED grön |
| Funktions indikering | | LED, gul |

Omgivningsförhållande

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Omgivningstemperatur | -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) |
|----------------------|--------------------------------|

Mekaniska data

| | |
|-------------------|---|
| Anslutnings typ | Kabel PVC , 2 m |
| Ledartvärsnitt | 0,34 mm ² |
| Kapslingsmaterial | Mässing, förnicklad |
| Avkännings yta | PBT |
| Skyddsklass | IP67 |
| Anmärkning | 1) Vid temperaturområdet under 0 °C tillåten driftspänning U_B 80...253 V Säkring ≤ 0,8 A (snabb) enligt IEC 60127-2 Sheet 1 Rekommendation: Kontrollera att apparaten fungerar efter kortslutning. |

Norm- och riktlinjekonformitet

| | |
|-----------------|---|
| Normkonformitet | |
| Normer | EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007 |

Godkännanden och certifikat

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