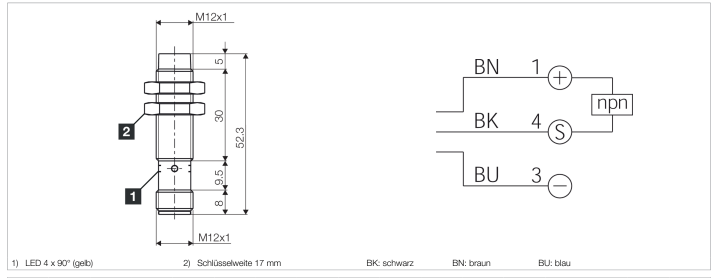


## 回想 209354 多知识 DCBK 12 MN 08 NS-B3 回答知 Induktiver Näherungssensor

- Kurze Bauform
- Metallstecker
- Integrierter Verstärker
- Kurzschlussschutz
- Einschaltimpulsunterdrückung
- 4 LEDs für Schaltzustandsanzeige





| Funktion |  |  |  |  |  |  |    |   |
|----------|--|--|--|--|--|--|----|---|
|          |  |  |  |  |  |  | CE | X |

| Technische Daten (typ.)       | +20°C, 24 V DC                      |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Betriebsspannung              | 10 30 V DC                          |
| Eigenstromaufnahme            | < 10 mA                             |
| Isolationsspannungsfestigkeit | 500 V                               |
| Einbauart                     | nicht bündig                        |
| Gewinde                       | M12 x 1                             |
| Gehäuselänge                  | 52,3 mm                             |
| Gehäusematerial               | Messing (vernickelt)                |
| Material                      | PBT (Tastkopf)                      |
| Schutzklasse                  | III, Betrieb an Schutzkleinspannung |
| Funktionsprinzip              | Induktiv                            |
| Auswertung                    | digital                             |
| Bauform                       | Gewinde                             |
| Besonderheiten                | erhöhter Schaltabstand              |
| Produktserie                  | INE Extended                        |
| Schaltausgang                 | npn, 200 mA, NO                     |
| Spannungsfall (max.)          | 1,8 V (200 mA)                      |
| Schaltabstand (SN)            | 8 mm                                |
| Normmessplatte                | 24 x 24 x 1 mm                      |
| Schalthysterese (max.)        | 1 20 %                              |
| LED Anzeige                   | Ja                                  |





| Technische Daten (typ.)         | +20°C, 24 V DC                  |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Schaltfrequenz                  | 2000 Hz                         |
| Umgebungstemperatur Betrieb     | -25 +70 °C                      |
| Schutzart                       | IP 67                           |
| Anschluss                       | Stecker, M12, A-kodiert         |
| Anschlusskabel                  | VK                              |
|                                 |                                 |
| Weitere Informationen / Zubehör | https://www.di-soric.com/209354 |