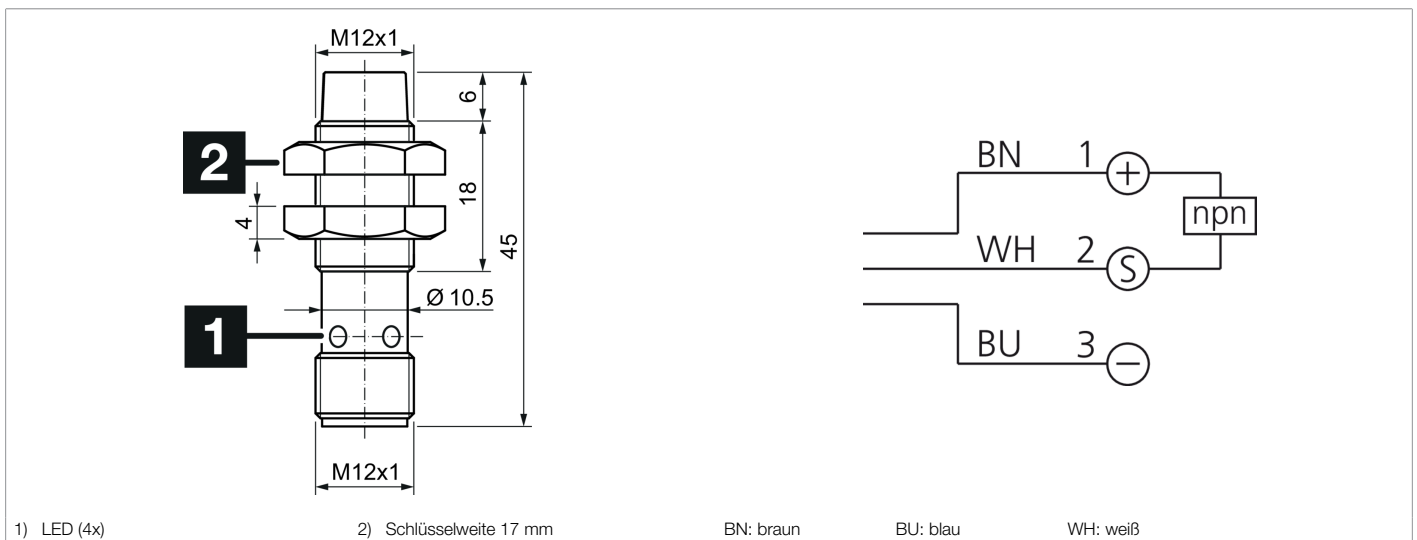




**206645**  
**DCCK 12 M 04 NOK-IBSL**  
**Induktiver Näherungssensor**

- Metallstecker
- Integrierter Verstärker
- Kurzschlusschutz
- Einschaltimpulsunterdrückung
- LED



| Funktion |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| 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                  | 45 mm                               |
| Gehäusematerial               | Messing (vernickelt)                |
| Schutzklasse                  | III, Betrieb an Schutzkleinspannung |
| Funktionsprinzip              | Induktiv                            |
| Auswertung                    | digital                             |
| Bauform                       | Gewinde                             |
| Produktserie                  | INS-100 Standard                    |
| Schaltausgang                 | npn, 200 mA, NC                     |
| Spannungsfall (max.)          | 2,4 V                               |
| Schaltabstand (SN)            | 4 mm                                |
| Normmessplatte                | 12 x 12 x 1 mm                      |
| Schalthysterese (max.)        | < 15 %                              |
| Schaltfrequenz                | 800 Hz                              |
| Umgebungstemperatur Betrieb   | -25 ... +70 °C                      |
| Schutzart                     | IP 67                               |



206645

DCCK 12 M 04 NOK-IBSL

Induktiver Näherungssensor

**Technische Daten (typ.)**

**+20°C, 24 V DC**

Anschluss

Stecker, M12, 4-polig, A-kodiert

Anschlusskabel

VK ...

**Weitere Informationen / Zubehör**

<https://www.di-soric.com/206645>