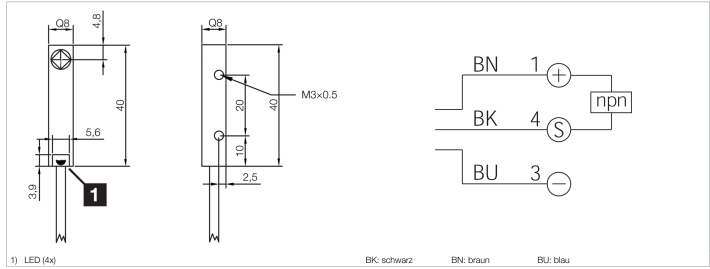


回路回 213318 译译 INS-Q08-B02NS-2C 回题 Induktiver Näherungssensor

- Zweifacher Schaltabstand
- Hochflexibles Kabel
- Kurzschlussschutz
- LED Schaltzustandsanzeige
- Hohe Schutzart





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

| Technische Daten (typ.) | +20°C, 24 V DC |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Betriebsspannung | 10 30 V DC |
| Eigenstromaufnahme | 12 mA |
| Isolationsspannungsfestigkeit | < 500 V DC |
| Einbauart | bündig |
| Gehäuseabmaße | 8 x 8 mm |
| Gehäuselänge | 40 mm |
| Gehäusehöhe | 8 mm |
| Gehäusebreite | 8 mm |
| Gehäusematerial | Messing (vernickelt) |
| Material Kabel | PVC |
| Schutzklasse | III, Betrieb an Schutzkleinspannung |
| Funktionsprinzip | Induktiv |
| Auswertung | digital |
| Bauform | Quader |
| Besonderheiten | Zweifacher Schaltabstand |
| Produktserie | INS-200 Standard 2-SN |
| Schaltausgang | npn, 200 mA, NO |
| Spannungsfall (max.) | 1,5 V DC |
| Schaltabstand (SN) | 2 mm |
| Normmessplatte | 8 x 8 x 1 mm |





| Technische Daten (typ.) | +20°C, 24 V DC | | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|--|--|--|--|
| Schalthysterese (max.) | < 15 % | | | | |
| LED Anzeige | Ja | | | | |
| Schaltfrequenz | 2.000 Hz | | | | |
| Umgebungstemperatur Betrieb | -25 +70 °C | | | | |
| Schutzart | IP 67 | | | | |
| Anschluss | Kabel, 2,0 m | | | | |
| | | | | | |
| Weitere Informationen / Zubehör | https://www.di-soric.com/213318 | | | | |