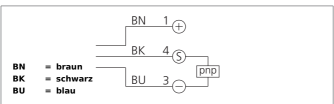
DCCK 08 M 1.5 PSK-TSL

Induktiver Näherungsschalter

- Metallstecker
- Integrierter Verstärker
- Kurzschlussschutz
- Einschaltimpulsunterdrückung

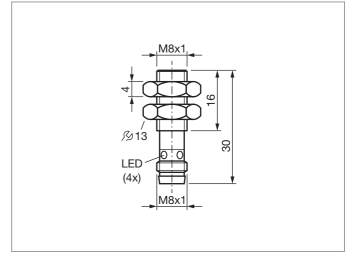


#di-soric



Sicherheitshinweis

Diese Geräte sind nicht zulässig für Sicherheitsanwendungen, insbesondere bei denen die Sicherheit von Personen von der Gerätefunktion abhängig ist. Der Einsatz der Geräte muss durch Fachpersonal erfolgen.



| TECHNISCHE DATEN (typ.) | +20°C, 24V DC |
|-------------------------------|----------------------|
| Funktionsprinzip | Induktiv |
| Auswertung | digital |
| Größe | M8 x 1 (Gewinde) |
| Bauform | Gewinde |
| Montage | bündig |
| Schaltabstand | 1,5 mm |
| Normmessplatte | 8 x 8 x 1 mm |
| Betriebsspannung | 10 30 V DC |
| Leerlaufstrom | < 10 mA |
| Schaltausgang | pnp, 200 mA, NO |
| Schalthysterese | < 15 % |
| Spannungsfall | < 2,4 V |
| Schaltfrequenz | 3000 Hz |
| Umgebungstemperatur Betrieb | -25 +70 °C |
| Isolationsspannungsfestigkeit | 500 V |
| Schutzart | IP 67 |
| Gehäusematerial | Edelstahl |
| Anschluss | Stecker, M8, 3-polig |
| Anschlusskabel | TK |
| | |