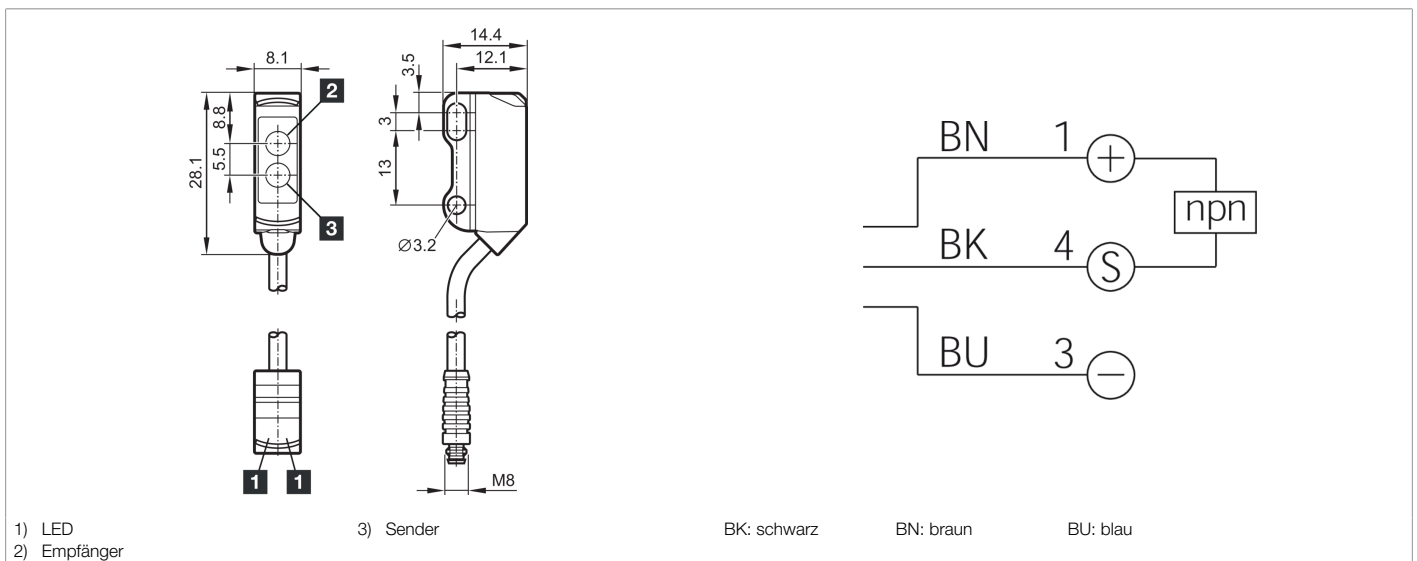




212972
OH21-15NS-0.3T3
Reflexionslichttaster mit Hintergrundausbldung

- Miniatur Bauform
- Befestigungselement aus Metall
- Hohe Schaltfrequenz
- Ideale Hintergrundausbldung
- Tastweite voreingestellt



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

| Technische Daten (typ.) | +20°C, 24 V DC |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Betriebsspannung | 10 ... 30 V DC |
| Leerlaufstrom (max.) | 20 mA |
| Verpolschutz | ja |
| Gehäuseabmaße | 28,1 x 8,1 x 14,4 mm |
| Gehäuselänge | 8,1 mm |
| Gehäusehöhe | 28,1 mm |
| Gehäusebreite | 14,4 mm |
| Gehäusematerial | Edelstahl / Kunststoff |
| Material Kabel | PVC |
| Material | Kunststoff (Fenster / Optik) |
| Gewicht | 21 g |
| Schutzklasse | III, Betrieb an Schutzkleinspannung |
| Zulassungen | UL |
| Funktionsprinzip | Lichttaster mit Hintergrundausbldung |
| Auswertung | digital |
| Bauform | Quader |
| Schaltausgang | npn, 100 mA, NO |
| Spannungsfall (max.) | 2,5 V |
| Lichtquelle | LED (getaktet) |
| Farbe | Rot |



212972

OH21-15NS-0.3T3

Reflexionslichttaster mit Hintergrundausbldung

| Technische Daten (typ.) | +20°C, 24 V DC |
|---------------------------------|---|
| Wellenlänge | 633 nm |
| Hintergrundausbldung | Ja |
| Lichtfleckgröße | > Ø 4 mm |
| Tastweite | 3 ... 15 mm |
| Normmessplatte | 200 x 200 mm (weiß) |
| Empfindlichkeitseinstellung | keine Einstellelemente |
| Anzeige | LED grün - Status, gelb - Schaltausgang |
| Schaltfrequenz | 1000 Hz |
| Umgebungstemperatur Betrieb | -25 ... +60 °C |
| Schutzart | IP 65 / IP 67 |
| Anschluss | Pigtail, 0,3 m, M8, 3-polig |
| Anschlusskabel | TK ... |
| Weitere Informationen / Zubehör | https://www.di-soric.com/212972 |