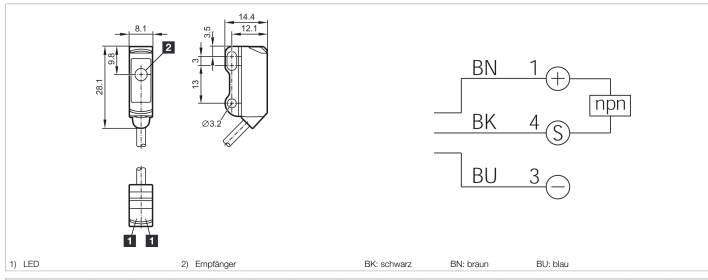


回想通 212992 连接联 OE21-NS-2C 回答器 Einweglichtschranke, Empfänger

- Miniatur Bauform
- Befestigungselement aus Metall
- Hohe Schaltfrequenz
- Hohe Reichweite





| Funktion | |
|----------|---------------|
| [b-+d] | COULS CE UK I |

| Technische Daten (typ.) | +20°C, 24 V DC |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Betriebsspannung | 10 30 V DC |
| 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 | 37 g |
| Schutzklasse | III, Betrieb an Schutzkleinspannung |
| Zulassungen | UL |
| Funktionsprinzip | Einwegschranke |
| Auswertung | digital |
| Bauform | Quader |
| Bestehend aus | Empfänger |
| Schaltausgang | npn, 100 mA, NO |
| Spannungsfall (max.) | 2,5 V |
| Lichtquelle | LED |
| Reichweite | 3000 mm |





| Technische Daten (typ.) | +20°C, 24 V DC |
|---------------------------------|---|
| 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 | Kabel, 2,0 m, 3-polig |
| | |
| Weitere Informationen / Zubehör | https://www.di-soric.com/212992 |