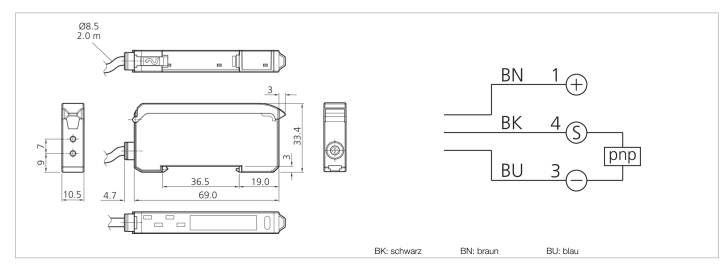


回路回 209976 建筑 OLK 71 P3-3 回去好 Kunststoff-Lichtleiter-Verstärker

- Hohe Reichweite
- Einfache Bedienung
- Zwei digitale LED-Anzeigen für Sollwert und Istwert
- Teach-In / manuelle Feineinstellung
- Zeitfunktion / Offsetfunktion
- Hell-/Dunkelschaltung umschaltbar





Funktion				
\square				CE

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC				
Betriebsspannung	12 24 V DC (± 10%)				
Leerlaufstrom (max.)	40 mA				
Isolationsspannungsfestigkeit	1.000 V				
Gehäusematerial	Kunststoff (ABS) / Kunststoff (PC)				
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung				
Verstärker für	Kunststoff-Lichtleiter 2x2,2 mm				
Auswertung	digital				
Bauform	Quader				
Schaltausgang	pnp, 100 mA, NO/NC, programmierbar				
Lichtquelle	LED				
Farbe	Rot				
Wellenlänge	625 nm				
Fremdlichtsicherheit	10 kLx				
Bedienelemente	4				
Empfindlichkeitseinstellung	Teach-Taste				
Anzeige	Digitalanzeige				
Schaltfrequenz	1.000 Hz / 800 Hz / 600 Hz / 400 Hz / 200 Hz				
Ansprechzeit	0,25 / 0,31 / 0,42 / 0,63 / 1,25 ms				
Umgebungstemperatur Betrieb	-10 +55 °C				
Schutzart	IP 54				
Anschluss	Kabel, 2,0 m				





Weitere Informationen / Zubehör

https://www.di-soric.com/209976