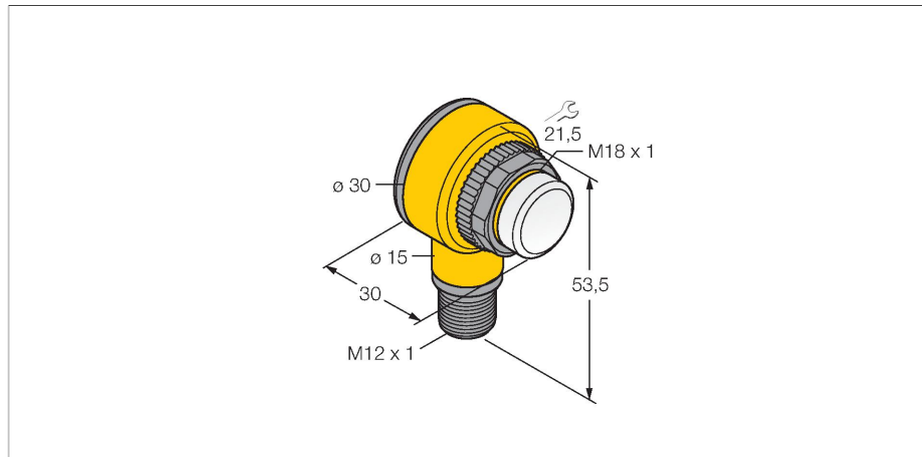


T18RGXPQ

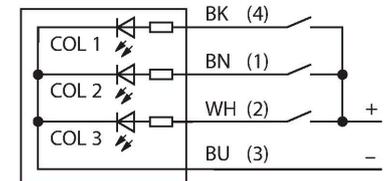
LED-Anzeige – Kennleuchte



Merkmale

- LED-Anzeige
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M18x1
- Schutzart IP67
- Farben: Rot (COL 1) / Grün (COL 2)
- Stecker M12X1
- Betriebsspannung 10...30 VDC

Anschlussbild



Technische Daten

Typ	T18RGXPQ
Ident-No.	3074022
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Lichtart	Rot Grün
Dimmbar	Nein
Merkmale Farbe 1	Rot, durchgehend an
Merkmale Farbe 2	Grün
Elektrische Daten	
Betriebsspannung	10...30 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 25 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	25 mA
Eingangstyp	PNP
Ansprechzeit typisch	< 1 ms
Mechanische Daten	
Kaskadierbar	Nein
Bauform	Quader mit Gewinde, T18
Abmessungen	Ø 16.3 x 53.5 x 30.1 x 32.4 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastisches Polyester
Fensterwerkstoff	Kunststoff, diffus
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC
Aderzahl	4
Umgebungstemperatur	-40...+50 °C
Schutzart	IP67

Technische Daten

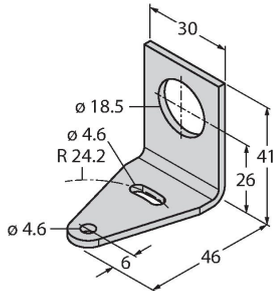
Tests/Zulassungen

MTTF	615 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Zulassungen	CE

Montagezubehör

SMB18A

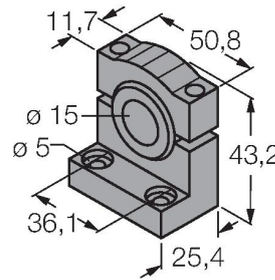
3033200



Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde

SMB1815SF

3053279



Montagewinkel, PBT-schwarz, für PICO-GUARD Points

Anschlusszubehör

Maßbild

Typ

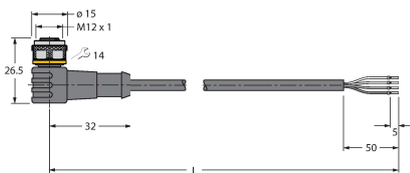
Ident-No.



RKC4.4T-2/TEL

6625013

Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com



WKC4.4T-2/TEL

6625025

Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com