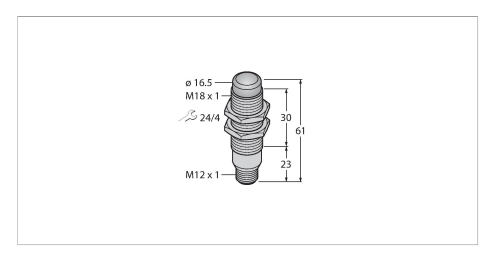


M18RGXPQ LED-Signalleuchte – Kennleuchte



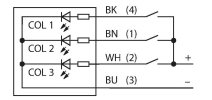
Technische Daten

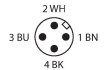
3074043
LED Anzeigeleuchte
Spotleuchte
Rot Grün
nein
Rot, durchgehend an
Grün
1030 VDC
≤ 25 mA
25 mA
PNP
< 1 ms
nein
Gewinderohr, M18
Ø 16.5 x 70.4 mm
Metall, Vernickeltes Messing
Thermoplastik, diffus
Steckverbinder, M12 x 1, PVC
4
-40+50 °C
IP67

Merkmale

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

Anschlussbild





Funktionsprinzip

Mehrfarbige Multifunktionsanzeige Robuste, kostengünstige und einfach zu montierende Einsegment-Anzeige. Beleuchtete Segmente für sichtbare Bedienerführung und Systemstatusanzeige. Darstellung von bis zu drei Farben möglich. Geräte in Kompaktbauform, daher kein Steuergerät erforderlich. Keine Montage erforderlich. Das Anschlussbild zeigt eine PNP-Anschlusskonfiguration.



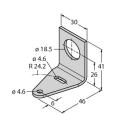
Technische Daten

Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE

Montagezubehör

SMB18A 3033200 SMB1815SF 3053279

Montagehalterung, rechtwinklig, Montagewinkel, PBT-schwarz, für



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

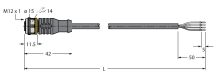


PICO-GUARD Points

Anschlusszubehör

Maßbild Typ Ident-No.

RKC4.4T-2/TEL 6625013 Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-



WKC4.4T-2/TEL 6625025

Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-

Zulassung

Zulassung