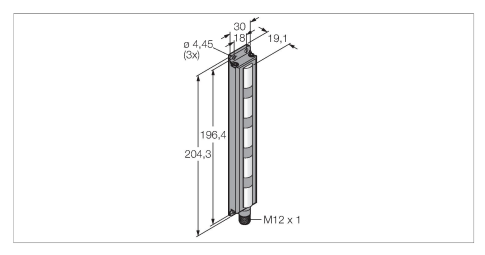


TL30FGGGYQ LED-Signalleuchte – Mehrfarbige Multifunktionsanzeige



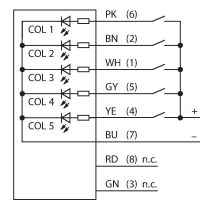
Technische Daten

Тур	TL30FGGGGYQ		
Ident-No.	3085949		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte		
Funktion	Signalsäule		
Lichtart	Grün Grün Grün Grün Gelb		
Dimmbar	nein		
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an		
Merkmale Farbe 2	Grün		
Merkmale Farbe 3	Grün		
Merkmale Farbe 4	Grün		
Merkmale Farbe 5	Gelb		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _B	1830 VDC		
DC Bemessungsbetriebsstrom I _o	≤ 18 mA		
Betriebsspannung U _B	2127 VAC		
Max. Stromaufnahme pro Farbe	18 mA		
Eingangstyp	Bipolar (PNP/NPN)		
Ansprechzeit typisch	< 1 ms		
Mechanische Daten			
Kaskadierbar	nein		
Bauform	Quader, TL30F		
Abmessungen	204.3 x 30 x 19.1 mm		
Gehäusewerkstoff	Metall, AL		

Merkmale

- ■Schwarzes Kunststoffgehäuse
- Schutz gegen elektromagnetische und hochfrequente Störungen
- Schutzart IP65
- Stecker M12X1
- Farben: Grün (COL 1) / Grün (COL 2) / Grün (COL 3) / Grün (COL 4) / Gelb (COL 5)
- Betriebsspannung: 18...30 VDC oder 24
 VAC bei jeweils 45mA pro LED-Farbe
- Eingänge: PNP / NPN

Anschlussbild



Funktionsprinzip

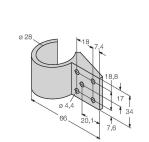
Flache mehrfarbige Multifunktionsanzeige Robuste, kostengünstige und einfach zu montierende Mehrsegment-Anzeige. Beleuchtete Segmente für sichtbare Bedienerführung und Systemstatusanzeige. Darstellung von bis zu fünf Farben möglich. Geräte in Kompaktbauform, daher kein Steuergerät erforderlich. Keine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

Technische Daten

	Thermoplastischer Kunststoff, schwarz
Fensterwerkstoff	Acryl, diffus
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC
Aderzahl	8
Umgebungstemperatur	-40+50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	095 %
Schutzart	IP65
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE

Montagezubehör

SMBPVA1 3056884 Montagewinkel, für PVA und PVD, Edelstahl, Set bestehend aus 2 Winkeln und Schrauben



SMBPVA2

3054451 Montagehalterung, für PVA und PVD, zur Montage auf 28 mm Rohren, 4 Halterungen im Lieferumfang enthalten (2 pro Sensor)

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 015 14 + 11.5 +	RKC8T-2/TEL	6625130	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 8-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
0 15 M12x1 265	WKC8T-2/TEL	6625133	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 8-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus- Zulassung

Hans Turck GmbH & Co. KG | 45466 Mülheim an der Ruhr, Germany | T +49 208 4952-0 | F +49 208 4952-264 | more@turck.com | www.turck.com 2|2