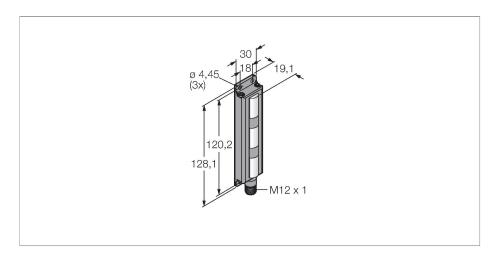


TL30FWWWQ LED-Signalleuchte – Mehrfarbige Multifunktionsanzeige



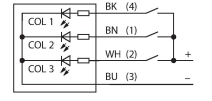
Technische Daten

Тур	TL30FWWWQ		
Ident-No.	3017769		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte		
Funktion	Signalsäule		
Lichtart	Weiß		
Dimmbar	nein		
Merkmale Farbe 1	Weiß, durchgehend an		
Merkmale Farbe 2	Weiß		
Merkmale Farbe 3	Weiß		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _B	1830 VDC		
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 18 mA		
Betriebsspannung U _B	2127 VAC		
Max. Stromaufnahme pro Farbe	18 mA		
Eingangstyp	Bipolar (PNP/NPN)22		
Ansprechzeit typisch	< 1 ms		
Mechanische Daten			
Kaskadierbar	nein		
Bauform	Quader, TL30F		
Abmessungen	128.1 x 30 x 19.1 mm		
Gehäusewerkstoff	Metall, AL Thermoplastischer Kunststoff, schwarz		
Fensterwerkstoff	Acryl, diffus		
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC		
Aderzahl	4		

Merkmale

- ■3 LED Farben: Weiß (COL1) / Weiß (COL2) / Weiß (COL3)
- Farben: 3xWeiß (COL 1-3)
- Betriebsspannung: 18...30 VDC oder 24 VAC bei jeweils 45mA pro LED-Farbe
- ■Eingänge: PNP / NPN

Anschlussbild

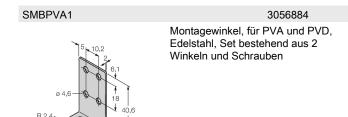


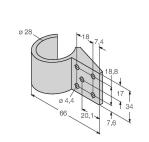
Funktionsprinzip

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.

Relative Luftfeuchtigkeit	095 %
Schutzart	IP65
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE

Montagezubehör





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 ø 15	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
015 1 M12 x 1 25 5 32	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung