ZVI-TOPLINED1_24VDC_ROT617NM_30°

TOP-LINE-D1 rot 617nm 30° 24VDC M8 1-kanalig Artikelnummer: 11130187



Eigenschaften

- Blitzbare LED Lichtleiste
- rot (617 nm)
- Abstrahlwinkel 30°
- 24 V
- M8/4-pol Anschluss (Kabel muss separat bestellt werden)
- Abmessungen: 78 mm × 25 mm × 23 mm Gehäuse
- Anschluss und Steckerbelegung passend für VeriSens® XC-Serie

Allgemeine Daten

Hersteller Büchner Lichtsysteme GmbH

Beleuchtungsdaten

Farbe rot (617 nm)

Beleuchtungsmodus blitzbar

Mechanische Daten

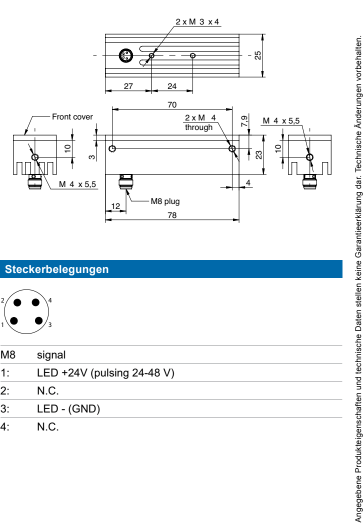
Bauform	Lichtleiste
Abmessungen	78 mm × 25 mm × 23 mm
Material Deckglas	Acryl
Gewicht	≤ 80 g
Material	Aluminium (eloxiert)

Elektrische Daten		
Polzahl	4	
Beleuchtungsan- schluss	M8 Stecker	
Stromstärke	≤ 0,2 A	
Stromstärke im Blitz-Betrieb	≤ 0,2 A	
Spannung im Blitz-Betrieb	≤ 48 V	
Duty Cycle	0-10%	
Maximale Blitzdauer	1 ms	

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur max. 50 °C

Masszeichnung



Steckerbelegungen



M8	signal
1:	LED +24V (pulsing 24-48 V)
2:	N.C.
3:	LED - (GND)

4: N.C.