ZVI-LOGO2_24VDC_ROT617NM_30°

LOGO-2 rot 617nm 30° 24VDC mit M8-Stecker Artikelnummer: 11130184



Eigenschaften

- Blitzbare LED Lichtleiste
- rot (617 nm)
- Abstrahlwinkel 30°
- 24 V
- M8/4-pol Anschluss (Kabel muss separat bestellt werden)
- Abmessungen: 74 mm × 15 mm × 17 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	74 mm × 15 mm × 17 mm
Abmessungen Leuchtende Fläche	59,4 mm × 10,5 mm
Gewicht	≤ 30 g
Material	Aluminium (eloxiert)

Elektrische Daten		
Polzahl	4	
Beleuchtungsan- schluss	M8 Stecker	
Stromstärke	≤ 0.2 A	

Stromstärke im ≤ 0,2 A Blitz-Betrieb Spannung im ≤ 48 V

Blitz-Betrieb **Duty Cycle** 0-10%

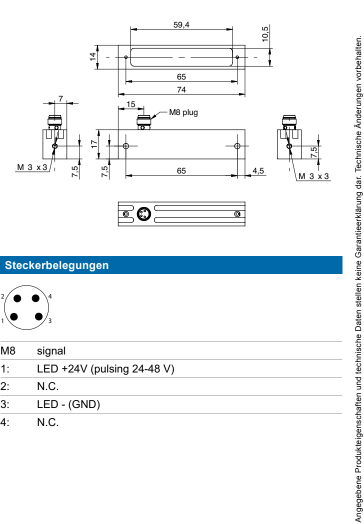
Maximale 1 ms

Blitzdauer

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.