



Bestellbezeichnung

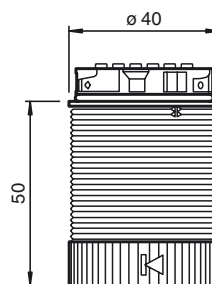
VAZ-CLAMP-40MM-IO

Signalsäule Anschlusselement IO-Link mit Abschlusdeckel

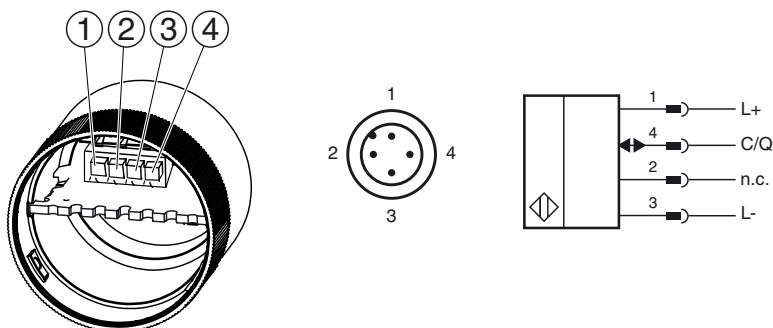
Merkmale

- Modulare Bauweise
- Bajonettssystem zur einfachen Montage und Demontage
- Flexible Zusammenstellung der Signalelemente

Abmessungen



Elektrischer Anschluss



Terminal	M12	IO-Link
①	3 BU	L-
②	4 BK	C/Q
③	1 BN	L+
④	2 WH	+24V

Technische Daten

Allgemeine Daten

Farbe grau

Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsspannung U_e 24 V DC
 Bemessungsbetriebsstrom I_e 6 mA
 Einschaltstrom 400 mA

Schnittstelle

Schnittstellentyp IO-Link (über C/Q = Pin 4)
 Übertragungsrate COM 2 (38.4 kBaud)
 IO-Link Version 1.1
 Min. Zykluszeit 5 ms
 Prozessdatenbreite Prozessdaten Eingang 0 Byte
 Prozessdaten Ausgang 2 Byte
 SIO-Mode Unterstützung nein
 Geräte ID 0x0F0301 (983809)
 Kompatibler Masterport-Typ A

Programmierhinweise

Parameterbit	LSB (Byte 0)	MSB (Byte 1)
Bit 0	reserviert	Segment 1
Bit 1	reserviert	Segment 2
Bit 2	reserviert	Segment 3

Veröffentlichungsdatum: 2019-03-06 10:18 Ausgabedatum: 2019-03-06 324822_ger.xml

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Bit 3	reserviert	Segment 4
Bit 4	reserviert	Segment 5
Bit 5	reserviert	reserviert
Bit 6	reserviert	reserviert
Bit 7	reserviert	reserviert
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	-30 ... 60 °C (-22 ... 140 °F)	
Mechanische Daten		
Schutzart	IP66	
Anschluss	Bajonettsystem	
Material	PC	
Masse	35 g	
Anschlussmöglichkeiten	Federklemme, max. 1,5 mm ²	
Lebensdauer	max. 50 000 h	

Passende Systemkomponenten

VAZ-LED-40MM-CLD-RD

Signalsäule LED-Dauerlichtelement, rot

VAZ-LED-40MM-CLD-GN

Signalsäule LED-Dauerlichtelement, grün

VAZ-LED-40MM-CLD-YE

Signalsäule LED-Dauerlichtelement, gelb

VAZ-LED-40MM-CLD-WH

Signalsäule LED-Dauerlichtelement, weiß

VAZ-LED-40MM-CLD-BU

Signalsäule LED-Dauerlichtelement, blau

VAZ-HORN-40MM-85DBA-2TONE

Signalsäule Sirenelement 2 Töne

VAZ-MH-CONDUIT-40MM

Adapter für Rohrmontage

VAZ-MH-SHM-40MM

Adapter für Einlochmontage

VAZ-MH-CONDUIT-EXT-40MM

Rohrverlängerung

VAZ-MH-BASE-40MM

Adapter für Bodenmontage

VAZ-MH-90°-BASE-40MM

Winkel Profilschienenmontage

VAZ-MH-90°-BASE1-40MM

Winkel verdeckte Kabeleinführung

Veröffentlichungsdatum: 2019-03-06 10:18 Ausgabedatum: 2019-03-06 324622_ger.xml