

Allgemeine Merkmale

Lieferumfang	Kurzanleitung Steckernetzteil USB IO-Link Master USB-Kabel
Zulassung/Konformität	CE

Anzeige/Bedienung

Anzeige IO-Link-Kommunikation	LED grün
Diagnoseanzeige Error	LED rot
Statusanzeige USB	LED gelb

Ausgang/Schnittstelle

IO-Link Version	1.1
-----------------	-----

Elektrische Merkmale

Bemessungshilfsspannung UB	24 V DC
Betriebsspannung Ub	18...30.2 VDC
IO-Link-Funktion	Master
IO-Link-Ports, Anzahl	1
Laststrom max. IO-Link-Port	40 mA via USB 1.6 A mit externem Netzgerät

Elektrischer Anschluss

Kontakte, Oberflächenschutz	vernickelt 2 µm/vergoldet 0.4 µm
-----------------------------	----------------------------------

Material

Dichtringmaterial	FKM 75
Gehäusematerial	Aluminium
Gehäuseschirmung	nein

Mechanische Merkmale

Abmessung	66 x 24 x 69 mm
Anwendungsgewicht	95.00 g

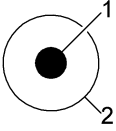
Umgebungsbedingungen

EN 60068-2-6, Vibration	5...61 Hz, konstante Amplitude 1 mm 61...500 Hz, konstante Beschleunigung 15 g
Lagertemperatur	-25...70 °C
Schutzart	IP21
Umgebungstemperatur	-5...55 °C

Zusatztext

Montagehinweise	siehe Kurzanleitung
-----------------	---------------------

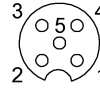
Steckeransicht



Hilfsspannung
PIN 1: +24V, 1,6A
PIN 2: GND



PIN 1: +5V
PIN 2: D-
PIN 3: D+
PIN 4: GND
USB-Anschluss



IO -Link
PIN 1: +24V
PIN 2: nicht belegt
PIN 3: GND
PIN 4: C/Q, IO-Link
PIN 5: nicht belegt