

Kenndaten

Anzahl der Steckplätze	2
Anzahl Eingänge	1
Konfigurierbare Ein-/Ausgänge	nein
Übertragungsprotokoll	IO-Link 1.0
Anzeige IO-Link Kommunikation	ja, LED grün

Elektrische Daten

Betriebsspannung UB min. DC	18 V
Betriebsspannung UB max. DC	30,2 V
Stromaufnahme ohne Last	50 mA
Bemessungsbetriebsspannung Ue DC	24
Übertragungsrate	COM2 (38,4 kBaud)
Anzeige Modulversorgung	ja, LED grün
Zykluszeit min.	3 ms
Prozessdatenzyklus	3 ms bei Zykluszeit min.
Frametyp	2.2

Mechanische Daten

Gehäuseschirmung	nein
Umgebungstemperatur Ta min.	-5 °C
Umgebungstemperatur Ta max.	70 °C
Lagertemperatur min.	-25 °C
Lagertemperatur max.	70 °C
Werkstoff Dichtring	FKM 75 (Viton)
Werkstoff Gehäuse	Macromelt 6208
Oberflächenschutz Kontakte	2µm Ni / 0,4µm AU

Grunddaten

Schutzart nach IEC 60529	IP67 (in verschraubt. Zustand)
Zulassungen	CE
Lieferumfang	Kurzanleitung

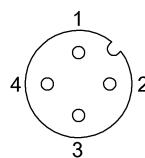
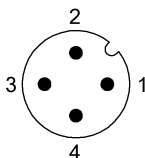
Bemerkungen

Montagehinweis	siehe Kurzanleitung
----------------	---------------------



Begriffserklärungen siehe Hauptkatalog.

Änderungen vorbehalten.



Analog Eingang Port, PIN 1: +24V, 100mA, PIN 2: nicht belegt, PIN 3: GND, PIN 4: Analogeingang/Spannung