

Produktmerkmale

Elektrische Ausführung		PNP
Ausgangsfunktion		Schließer / Öffner; (parametrierbar)
Kommunikationsschnittstelle		IO-Link
Gehäuse		Quaderförmig
Abmessungen [mm]		63 x 30 x 24

Elektrische Daten

Betriebsspannung [V]		18...30 DC; (nach SELV/PELV)
Nennspannung DC [V]		24
Stromaufnahme [mA]		< 380
Strombelastbarkeit gesamt [A]		0,2

Ein-/Ausgänge

Anzahl der Ein- und Ausgänge		Anzahl der digitalen Eingänge: 2; Anzahl der digitalen Ausgänge: 2
------------------------------	--	--

Eingänge

Anzahl der digitalen Eingänge		2; (IEC61131-2)
Eingangsstrombegrenzung [mA]		200

Ausgänge

Elektrische Ausführung		PNP
------------------------	--	-----

DP2402



Impulsverlängerer

Monitoring Display-Pulse ext

Anzahl der digitalen Ausgänge	2						
Ausgangsfunktion	Schließer / Öffner; (parametrierbar)						
Kurzschlussfest	ja						
Mess-/Einstellbereich							
Messfrequenz [Hz]	< 2000						
Schnittstellen							
Kommunikationsschnittstelle	IO-Link						
Verwendungstyp	Parametrierung						
Übertragungstyp	COM2 (38,4 kBaud)						
IO-Link Revision	1.1						
SDCI-Norm	IEC 61131-9						
SIO-Mode	ja						
Benötigte Masterportklasse	A						
Prozessdaten binär	2						
Unterstützte DeviceIDs	<table border="1"> <tr> <td>Betriebsart</td> <td>DeviceID</td> </tr> <tr> <td>default</td> <td>1168</td> </tr> </table>	Betriebsart	DeviceID	default	1168		
Betriebsart	DeviceID						
default	1168						
Umgebungsbedingungen							
Umgebungstemperatur [°C]	-25...60						
Hinweis zur Umgebungstemperatur	<p>2000 m: -25...60 °C 3000 m: -25...53 °C 4000 m: -25...51 °C</p> <p>Bei folgender Betriebshöhe ist das Derating der Umgebungstemperatur in der Betriebsanleitung zu beachten: > 2000 m</p>						
Lagertemperatur [°C]	-25...60						
Max. zulässige relative Luftfeuchtigkeit [%]	90; (linear abnehmend bis 50 % (40 °C) nicht kondensierend)						
Max. Höhe über NN [m]	4000						
Schutztart	IP 67						
Verschmutzungsgrad	2						
Zulassungen / Prüfungen							
MTTF [Jahre]	317						
Mechanische Daten							
Gewicht [g]	84,2						
Gewicht (ohne Zubehör und ohne Verpackung) [g]	35						
Gehäuse	Quaderförmig						
Abmessungen [mm]	63 x 30 x 24						
Werkstoffe	Gehäuse: PA						
Anzeigen / Bedienelemente							
Anzeige	<table border="1"> <tr> <td>Betrieb</td> <td>1 x LED, grün</td> </tr> <tr> <td>Schaltausgang</td> <td>2 x LED, gelb</td> </tr> <tr> <td></td> <td>7-Segment-LED-Anzeige, rot</td> </tr> </table>	Betrieb	1 x LED, grün	Schaltausgang	2 x LED, gelb		7-Segment-LED-Anzeige, rot
Betrieb	1 x LED, grün						
Schaltausgang	2 x LED, gelb						
	7-Segment-LED-Anzeige, rot						
Bedienelemente	2 Tasten						
Zubehör							
Zubehör optional	Montageclip						

DP2402



Impulsverlängerer

Monitoring Display-Pulse ext

Bemerkungen

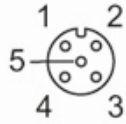
Bemerkungen

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung.

Verpackungseinheit

1 Stück

Elektrischer Anschluss - Buchse



1: L+

2: IN2

DI2

3: L-

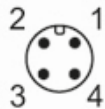
4: IN1

DI1

5:

n.c.

Elektrischer Anschluss - Stecker



1: L+

2: OUT2

DO2

3: L-

4: OUT1

IO-Link / DO1

Weitere Daten

Schalt-/Rückschaltverzögerung

0...9999 ms