AS-Interface Modul ClassicLine mit Schnellmontagetechnik



44,7 40,2 45 25,8



Einsatzbereich				
Applikation		Feldmontage		
Elektrische Daten				
Betriebsspannung	[V]	26,531,6 DC		
Max. Stromaufnahme aus AS-i	[mA]	250		
Ein-/Ausgänge				
Anzahl der Ein- und Ausgänge		Anzahl der digitalen Eingänge: 4		
Eingänge				
Anzahl der digitalen Eingänge		4		
Eingangsbeschaltung digitale Eingänge		NPN		
Sensorversorgung der Eingänge		AS-i		
Spannungsversorgung	[V]	1827; (über Flachkabel)		
Max. Strombelastbarkeit Eingänge gesamt	[mA]	200		
Eingangsstrom High	[mA]	> 6		
Eingangsstrom Low	[mA]	< 2		
Min. Schaltpegel High-Signal	[V]	11		
Kurzschlussfestigkeit Digitaleingänge		ja		

AS-Interface Modul ClassicLine mit Schnellmontagetechnik



ClassicLine 4DI-Y NPN IP67

ClassicLine 4DI-Y NPN IP67								
Umgebungsbedingunger	n							
Umgebungstemperatur	[°C]	-2550						
Schutzart		IP 67						
Zulassungen / Prüfunger	n							
EMV		EN 50295						
		IEC 61000-6-2						
MTTF	[Jahre]	378						
AS-i Kennwerte								
AS-i Version			2.11; 3.0					
AS-i Adressierung		Adressierbuchse						
Erweiterter Adressiermodu	us	ja						
AS-i Profil			S-0.A.E					
AS-i E/A-Konfiguration	[hex]	0						
AS-i ID-Code	[hex]	A.E						
		Datenbit	D0	D1	D2	D3		
Belegung der Datenbits		Eingang	1	2	3	4		
		Buchse	I-1/2	I-1/2 I-2	I-3/4	1-3/4 1-4		
		Pin	4	2 4	4	2 4		
Mechanische Daten	[ed]			160				
Gewicht	[g]	168						
Montageart Werkstoffe		AS-i Flachkabel direkt kontaktierbar PA; Piercingkontakte: CuSn6 vernickelt und verzinnt						
			PA; Piercingkont	akte: CuSno vernic	keit und verzinnt			
Anzeigen / Bedienelemei	nte		D. C. C.		150			
Anzeige			Betrieb Fehler		LED, grün LED, rot			
				LED, fot				
Elektrischer Anschluss			Funktion					
Modulanschluss		Flachkabel						
Zubehör								
Lieferumfang				Unterteil				
Zubehör optional		Verschlusskappe: M12, E73004						
Bemerkungen								
		Keiner der folgenden Anschlüsse darf mit einem externen Potential verbunden werden:						
Domorkungon		I-, I+, I-1/2, I-2, I-3/4, I-4						
Bemerkungen		Die Anschlüsse sind mit dem AS-i Kabel galvanisch verbunden.						
		Betriebsspannung "supply class 2" gemäß cULus						
Verpackungseinheit				1 Stück				

AS-Interface Modul ClassicLine mit Schnellmontagetechnik

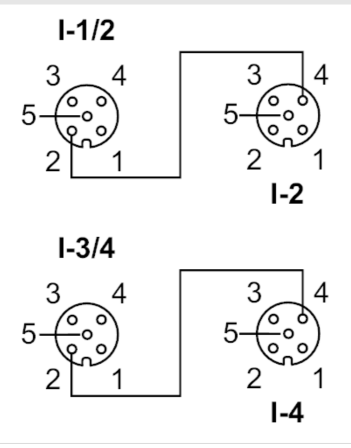


ClassicLine 4DI-Y NPN IP67

Elektrischer Anschluss

Schnellmontagetechnik für AS-i Flachkabel: ; Ausrichtung in drei Richtungen möglich

Anschluss



Steckverbindung: M12

AS-Interface Modul ClassicLine mit Schnellmontagetechnik



ClassicLine 4DI-Y NPN IP67

ClassicLine 4DI-Y NF	N IPO		
	Eingänge		
	Buchse I-1/2		
1	Sensorversorgung L+		
2	Dateneingang 2		
3	Sensorversorgung L-		
4	Dateneingang 1		
5	nicht belegt		
	Buchse I-2		
1	Sensorversorgung L+		
2	nicht belegt		
3	Sensorversorgung L-		
4	Dateneingang 2		
5	nicht belegt		
	Buchse I-3/4		
1	Spannungsversorgung L+		
2	Dateneingang 4		
3	Sensorversorgung L-		
4	Dateneingang 3		
5	nicht belegt		
	Buchse I-4		
1	Sensorversorgung L+		
2	nicht belegt		
3	Sensorversorgung L-		
4	Dateneingang 4		
5	nicht belegt		