



AS-Interface Modul ClassicLine mit Schnellmontagetechnik

ClassicLine 4DI IP67



Einsatzbereich	
Applikation	Feldmontage
Elektrische Daten	
Betriebsspannung [V]	26,5...31,6 DC; ("supply class 2" gemäß cULus)
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	PNP
Sensorversorgung der Eingänge	AS-i
Spannungsversorgung [V]	18...30; (über Flachkabel)
Max. Strombelastbarkeit Eingänge gesamt [mA]	200
Eingangsstrom High [mA]	6...10
Eingangsstrom Low [mA]	0...2
Schaltpegel High [V]	> 11
Kurzschlussfestigkeit Digitaleingänge	ja



AS-Interface Modul ClassicLine mit Schnellmontagetechnik

ClassicLine 4DI IP67

Umgebungsbedingungen						
Umgebungstemperatur	[°C]					-25...70
Schutzart						IP 67
Zulassungen / Prüfungen						
EMV		EN 50295				
		IEC 61000-6-2				
MTTF	[Jahre]					404
AS-i Kennwerte						
AS-i Version						2.11; 3.0
AS-i Adressierung						Adressierbuchse
Erweiterter Adressiermodus						nein
AS-i Master Profil						M2; M3; M4
AS-i Profil						S-0.0.E
AS-i E/A-Konfiguration	[hex]					0
AS-i ID-Code	[hex]					0.E
Belegung der Datenbits	Datenbit	D0	D1	D2	D3	
	Eingang	1	2	3	4	
	Buchse	I-1	I-2	I-3	I-4	
	Pin	2+4	2+4	2+4	2+4	
Mechanische Daten						
Gewicht	[g]					155,1
Montageart						AS-i Flachkabel direkt kontaktierbar
Werkstoffe						PA; Piercingkontakte: CuSn6 vernickelt und verzinkt
Anzeigen / Bedienelemente						
Anzeige	Betrieb				LED, grün	
	Fehler				LED, rot	
	Funktion				LED, gelb	
Elektrischer Anschluss						
Modulanschluss						Flachkabel
Zubehör						
Lieferumfang						Unterteil
Zubehör optional						Adressierkabel:, E70213
						Verschlusskappe: M12, E73004
Bemerkungen						
Bemerkungen	Verwenden Sie ausschließlich das Adressierkabel E70213.					
	Adressierkabel anderer Hersteller nicht verwenden.					
	Kurzschlüsse oder irreparable Verformungen der Adressierbuchse sind nicht auszuschließen.					
	Keiner der folgenden Anschlüsse darf mit einem externen Potential verbunden werden:					
	I-, I+, I1, I2, I3, I4					
Verpackungseinheit	Die Anschlüsse sind mit dem AS-i Kabel galvanisch verbunden.					
	1 Stück					



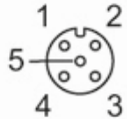
AS-Interface Modul ClassicLine mit Schnellmontagetechnik

ClassicLine 4DI IP67

Elektrischer Anschluss

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

Steckverbindung: M12; Codierung: A



	Eingänge
1	Sensorversorgung L+
2+4	Dateneingang intern gebrückt
3	Sensorversorgung L-
5	nicht belegt