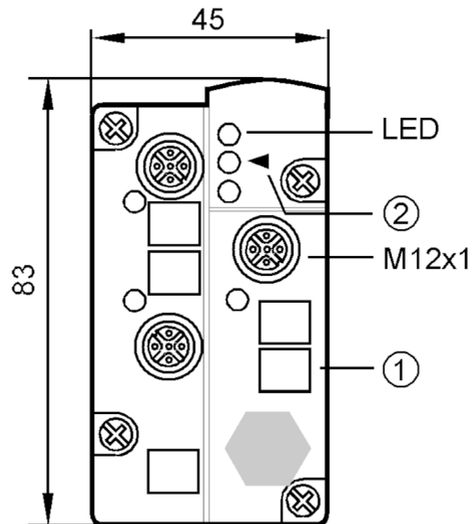




Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: AC5203

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



- 1 Beschriftungsfeld
- 2 Fixierung Infrarotadapter



Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	26,5...31,6 DC
Max. Stromaufnahme aus AS-i	[mA]	50
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	2
Watchdog integriert		ja

Ein-/Ausgänge

Anzahl der Ein- und Ausgänge	Anzahl der digitalen Ausgänge: 3
------------------------------	----------------------------------

Ausgänge

Elektrische Ausführung	AS-i
Anzahl der digitalen Ausgänge	3
Beschaltung	PNP
Spannungsbereich DC	[V] 15...30; (nach PELV)
Strombelastbarkeit je Ausgang	[mA] 1000; (Gebrauchskategorie DC-13 (Steuerung von Elektromagneten): 20 W (IEC 60947-5-1))
Kurzschlussfest	ja
Galvanisch entkoppelt	ja



AS-Interface Modul ClassicLine

ClassicLine 3DO T M12

Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-25...70
Schutzart		IP 67
Zulassungen / Prüfungen		
EMV		EN 50295
AS-i Kennwerte		
AS-i Version		2.1
Erweiterter Adressiermodus		ja
AS-i Profil		S-8.A.E
AS-i E/A-Konfiguration	[hex]	8
AS-i ID-Code	[hex]	A.E
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	108,6
Montageart		AS-i Schnittstelle zu FK-E-Unterteilen
Werkstoffe		PBT
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Betrieb	LED, grün
	Fehler	LED, rot
	Funktion	LED, gelb
Zubehör		
Zubehör optional		Modulunterteil
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück
Elektrischer Anschluss		
Kontaktstifte zu Modulunterteil, FK-E:		
Steckverbindung: M12; Codierung: A		
1	Ausgänge nicht belegt	
2	nicht belegt	
3	Externe Spannung AUX -	
4	Schaltausgang +	
5	nicht belegt	