



AS-Interface Doppelsensor für pneumatische Schwenkantriebe

ASI-MODUL T4 AKTIV 2X2E M12

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

No scale drawing available



Produktmerkmale						
Schaltabstand	[mm]	4				
Elektrische Daten						
Betriebsspannung	[V]	26,5...31,6 DC				
Stromaufnahme	[mA]	< 140				
Erfassungsbereich						
Schaltabstand	[mm]	4				
Umgebungsbedingungen						
Umgebungstemperatur	[°C]	-20...70				
Schutzart		IP 67				
Zulassungen / Prüfungen						
EMV		EN 50081-1				
		EN 61000-6-2				
AS-i Kennwerte						
AS-i E/A-Konfiguration	[hex]	7				
AS-i ID-Code	[hex]	F				
AS-i Zertifikat		15101				
Belegung der Datenbits		Bezeichnung	Sensor 1	Sensor 2	Dateneingang I1 (Pin 4)	Dateneingang I2 (Pin 2)
Mechanische Daten						
Werkstoffe		PBT; PC				
Anzeigen / Bedienelemente						
Anzeige	Betrieb			1 x LED, grün		
	Funktion			1 x LED, rot		



AS-Interface Doppelsensor für pneumatische Schwenkantriebe

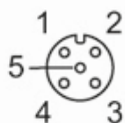
ASI-MODUL T4 AKTIV 2X2E M12

Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A; Griffkörper: Edelstahl



Anschluss

Elektrischer Anschluss

1	AS-i+
3	AS-i-

Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A; Griffkörper: Edelstahl



Eingänge

1	Sensorversorgung L+
2	Dateneingang 2 Datenbit D3
3	Sensorversorgung L-
4	Dateneingang 1 Datenbit D4