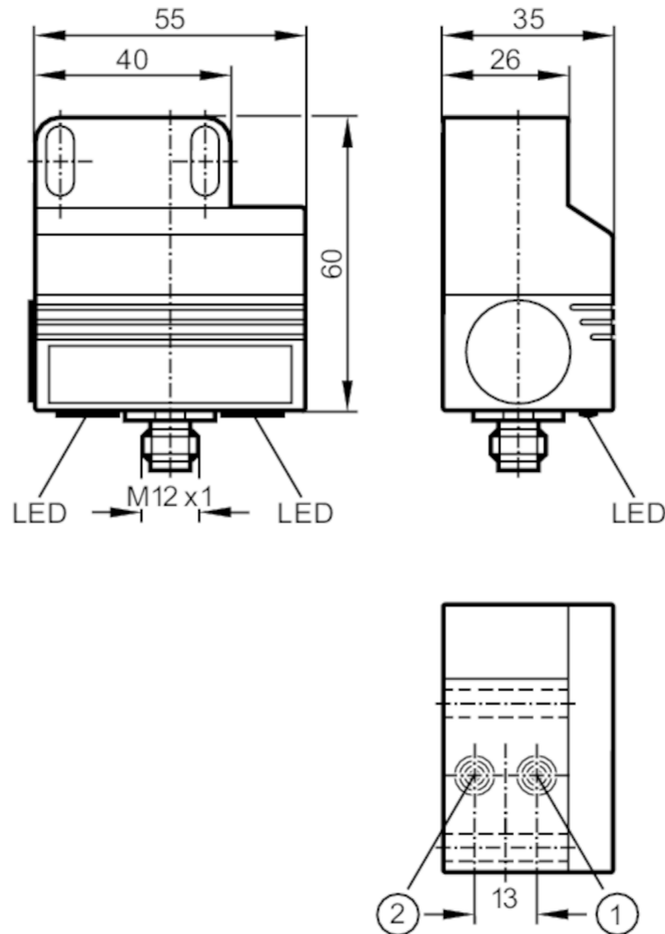


AC2315



AS-Interface Doppelsensor für pneumatische Schwenkantriebe

DUAL SENSOR T4 2SI M12



- 1 Sensor 1
- 2 Sensor 2



Produktmerkmale

Elektrische Ausführung		AS-i
Schaltabstand [mm]		4
Abmessungen [mm]		55 x 60 x 35

Elektrische Daten

Betriebsspannung [V]		26,5...31,6 DC; ("supply class 2" gemäß cULus)
Stromaufnahme [mA]		< 40

Ausgänge

Elektrische Ausführung		AS-i
------------------------	--	------

Erfassungsbereich

Schaltabstand [mm]		4
--------------------	--	---

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]		-20...70
Schutzart		IP 67

AC2315



AS-Interface Doppelsensor für pneumatische Schwenkantriebe

DUAL SENSOR T4 2SI M12

Zulassungen / Prüfungen

EMV		EN 50295	
		EN 61000-6-2	
MTTF	[Jahre]		924

AS-i Kennwerte

AS-i Version			2.1
Erweiterter Adressiermodus			ja
AS-i E/A-Konfiguration	[hex]		0
AS-i ID-Code	[hex]		A.F
AS-i Zertifikat			74901

Mechanische Daten

Gewicht	[g]		149,5
Einbauart			nicht bündig einbaubar
Abmessungen	[mm]		55 x 60 x 35
Werkstoffe			PBT

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige		Schaltzustand	2 x LED, gelb
---------	--	---------------	---------------

Zubehör

Lieferumfang		Befestigungsdruckscheibe	
		Innensechskantschrauben: 2 x M5 x 35	
		Unterlegscheiben: 2	

Bemerkungen

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

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung: 1 x M12; Arretierung: 1.4305 (Edelstahl / 303)



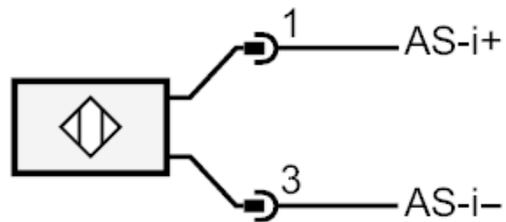
AC2315



AS-Interface Doppelsensor für pneumatische Schwenkantriebe

DUAL SENSOR T4 2SI M12

Anschluss



Elektrischer Anschluss

1	AS-i +
3	AS-i -