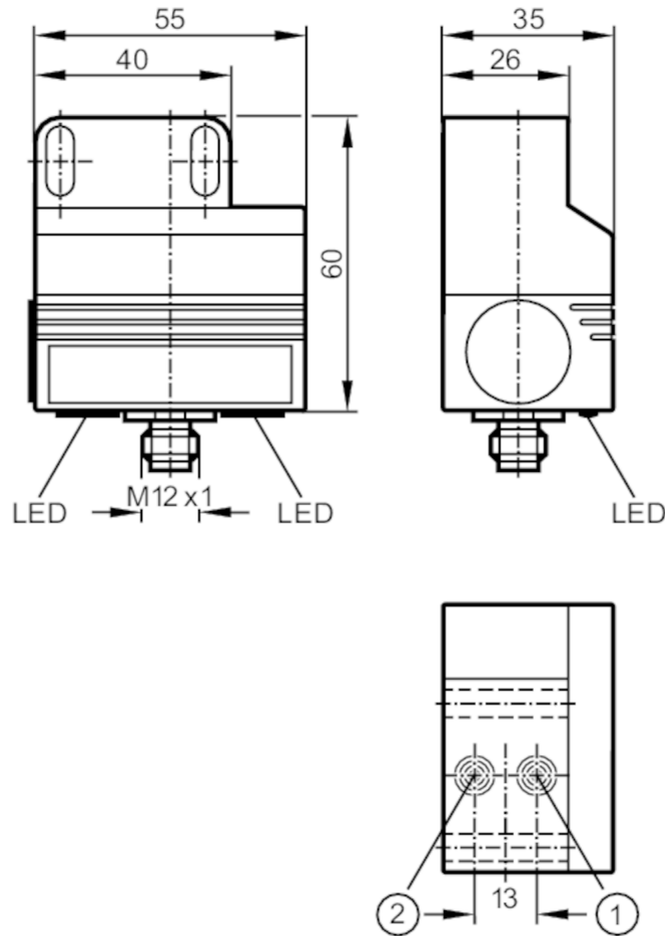


AC2315



Sensore doppio AS-i per attuatori pneumatici

DUAL SENSOR T4 2SI M12



- 1 Sensore 1
- 2 Sensore 2



Caratteristiche del prodotto

Modello elettrico	AS-i
Distanza di commutazione [mm]	4
Dimensioni [mm]	55 x 60 x 35

Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	26,5...31,6 DC; ("supply class 2" secondo cULus)
Corrente assorbita [mA]	< 40

Uscite

Modello elettrico	AS-i
-------------------	------

Campo di rilevamento

Distanza di commutazione [mm]	4
-------------------------------	---

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]	-20...70
Grado di protezione	IP 67

AC2315



Sensore doppio AS-i per attuatori pneumatici

DUAL SENSOR T4 2SI M12

Test / Certificazioni		
EMC	EN 50295	
	EN 61000-6-2	
MTTF	[anni]	924
Parametri AS-i		
Versione AS-i		2.1
Modalità di indirizzamento esteso		si
Configurazione I/O AS-i	[hex]	0
Codice ID AS-i	[hex]	A.F
Certificato AS-i		74901
Dati meccanici		
Peso	[g]	149,5
Montaggio		montaggio non schermato
Dimensioni	[mm]	55 x 60 x 35
Materiali		PBT
Elementi di indicazione e comando		
Indicazione	Stato di commutazione	2 x LED, giallo
Accessori		
Fornitura		Rondella di fissaggio viti a brugola: 2 x M5 x 35 rondelle: 2
Osservazioni		
Quantità		1 pezzo
Collegamento elettrico		
Collegamento elettrico - connettore		
Connettore: 1 x M12; codifica: A; Fermo: 1.4305 (acciaio inox / AISI 303)		
		

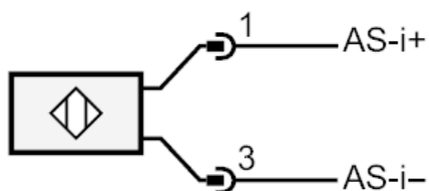
AC2315



Sensore doppio AS-i per attuatori pneumatici

DUAL SENSOR T4 2SI M12

Collegamento



Collegamento elettrico

1	AS-i +
3	AS-i -