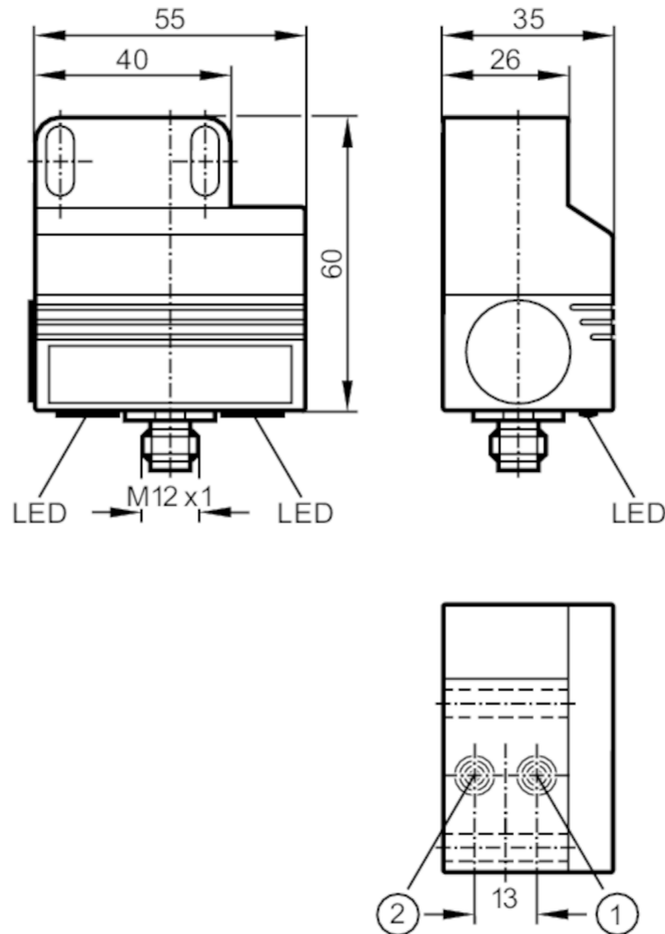


AC2315



Détecteur double AS-Interface pour actionneurs 1/4 de tour pneumatiques

DUAL SENSOR T4 2SI M12



- 1 détecteur 1
- 2 détecteur 2



Caractéristiques du produit

Technologie		AS-i
Portée [mm]		4
Dimensions [mm]		55 x 60 x 35

Données électriques

Tension d'alimentation [V]		26,5...31,6 DC; ("supply class 2" selon cULus)
Consommation [mA]		< 40

Sorties

Technologie		AS-i
-------------	--	------

Zone de détection

Portée [mm]		4
-------------	--	---

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]		-20...70
Indice de protection		IP 67

AC2315



Détecteur double AS-Interface pour actionneurs 1/4 de tour pneumatiques

DUAL SENSOR T4 2SI M12

Tests / homologations

CEM	EN 50295	
	EN 61000-6-2	
MTTF [Années]		924

Classification AS-i

Version AS-i		2.1
Mode d'adressage étendu		oui
Configuration E/S AS-i [hex]		0
Code ID AS-i [hex]		A.F
Certificat AS-i		74901

Données mécaniques

Poids [g]		149,5
Type de montage		non encastrable
Dimensions [mm]		55 x 60 x 35
Matières		PBT

Afficheurs / éléments de service

Indication	état de commutation	2 x LED, jaune
------------	---------------------	----------------

Accessoires

Fourniture	Rondelle de protection
	vis à six pans creux: 2 x M5 x 35
	rondelles: 2

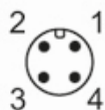
Remarques

Unité d'emballage	1 pièces
-------------------	----------

Raccordement électrique

Raccordement électrique - connecteur

Connecteur: 1 x M12; codage: A; Verrouillage: inox (1.4305/303)



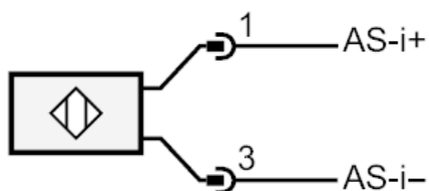
AC2315



Détecteur double AS-Interface pour actionneurs 1/4 de tour pneumatiques

DUAL SENSOR T4 2SI M12

Raccordement



Raccordement électrique

1	AS-i +
3	AS-i -