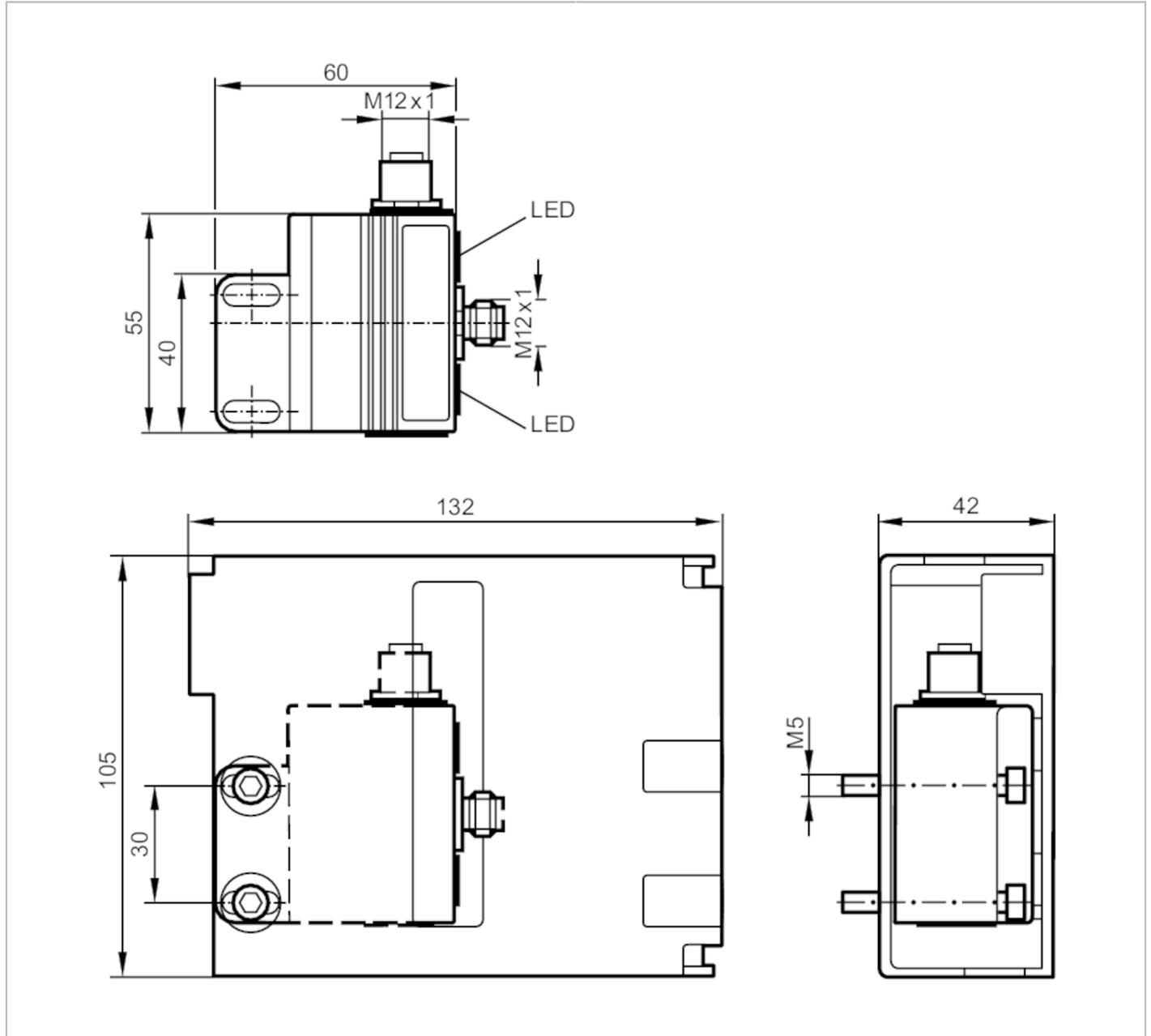


AC327A



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

DUAL SENSOR T6 2SI 2DO T 3D



Caractéristiques du produit		
Portée	[mm]	4
Dimensions	[mm]	55 x 60 x 35
Données électriques		
Tension d'alimentation	[V]	26,5...31,6 DC
Consommation	[mA]	< 260
Classe de protection		III
Zone de détection		
Portée	[mm]	4

AC327A



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

DUAL SENSOR T6 2SI 2DO T 3D

Portée de travail came porte-
drapeaux [mm]

74

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]

-10...50

Indice de protection

IP 5x; (pour emploi en dehors de la zone explosive: IP 67)

Tests / homologations

Marquage ATEX

 II 3D Ex tc IIIB T85°Dc IP5X X

Remarque sur le marquage
ATEX sur le produit

seulement en combinaison avec la protection contre les chocs

CEM

EN 50295

Classification AS-i

Version AS-i

2.1

Mode d'adressage étendu

oui

Configuration E/S AS-i [hex]

7

Code ID AS-i [hex]

A.E

Données mécaniques

Poids [g]

783,5

Dimensions [mm]

55 x 60 x 35

Matières

boîtier: PBT orange; capot: PC noir; Protection contre les chocs: inox

Afficheurs / éléments de service

Indication

fonctionnement

1 x LED, vert

Fonction

1 x LED, jaune

Accessoires

Fourniture

Protection contre les chocs

Platine de montage: 1

vis à six pans creux: 2 x M5 x 35

Remarques

Remarques

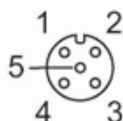
Les sorties ne doivent pas être commutées simultanément
si le courant de charge total dépasse 100 mA.

Unité d'emballage

1 pièces

Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x M12; codage: A; Corps: inox



Raccordement

Ausgänge

2	sortie de commutation 2 +
3	tension externe -
4	sortie de commutation 1 +
1, 5	nicht belegt

AC327A



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

DUAL SENSOR T6 2SI 2DO T 3D

Raccordement électrique - connecteur

Connecteur: 1 x M12; codage: A; Corps: inox



Elektrischer Anschluss

1	AS-i+
3	AS-i-