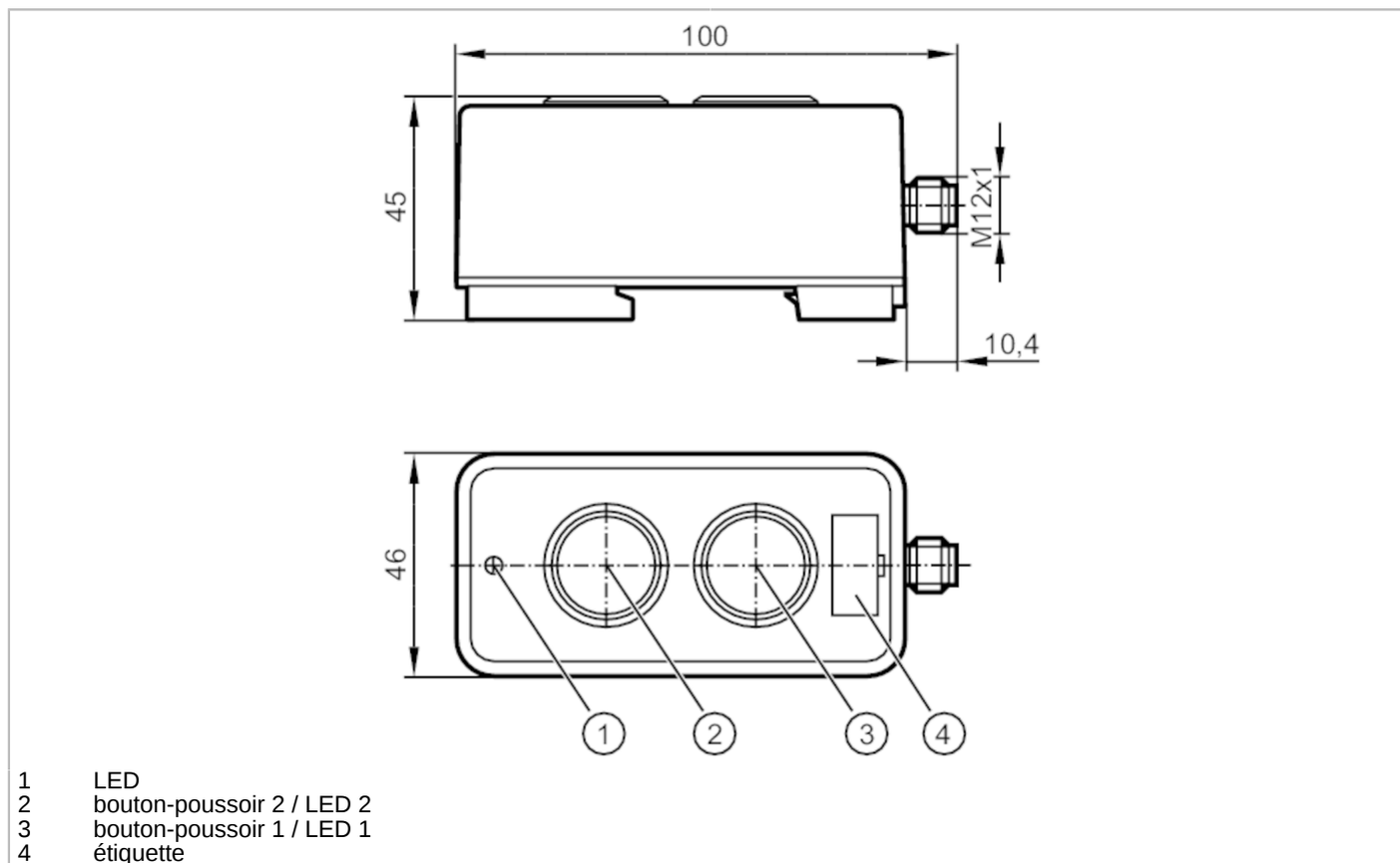




Module à bouton lumineux AS-Interface

AS-i Module 2BI 2LO RD/GR



Application	
Application	montage sur le terrain
Données électriques	
Tension d'alimentation [V]	26,5...31,6 DC
Consommation max. via AS-i [mA]	55
Entrées	
Alimentation capteurs, entrées	AS-i
Conditions d'utilisation	
Température ambiante [°C]	-25...60
Température de stockage [°C]	-40...85
Indice de protection	IP 67
Tests / homologations	
CEM	EN 61000-6-2 EN 62026-2
Classification AS-i	
Version AS-i	2.11; 3.0
Mode d'adressage étendu	oui
Profil maître AS-i	M2; M3; M4
Profil AS-i	S-7.A.E



Module à bouton lumineux AS-Interface

AS-i Module 2BI 2LO RD/GR

Configuration E/S AS-i	[hex]	7				
Code ID AS-i	[hex]	A.E				
Certificat AS-i		133801				
Affectation des bits de données		bit de données	D0	D1	D2	D3
		LED 1	DO-0	-	-	-
		LED 2	-	DO-1	-	-
		bouton-poussoir 1	DI-0	-	-	-
		bouton-poussoir 2	-	DI-1	-	-

Données mécaniques

Poids	[g]	133	
Type de montage		Montage sur rail DIN	
Dimensions	[mm]	89,6 x 46 x 45	
Matières		PA	

Afficheurs / éléments de service

Indication	fonctionnement	LED, vert
	erreurs	LED, rouge
Eléments de service	2	touches de fonction rétroéclairées programmables

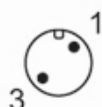
Raccordement électrique

Raccordement au module	M12
------------------------	-----

Remarques

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

Raccordement électrique



1	AS-i +
3	AS-i -