



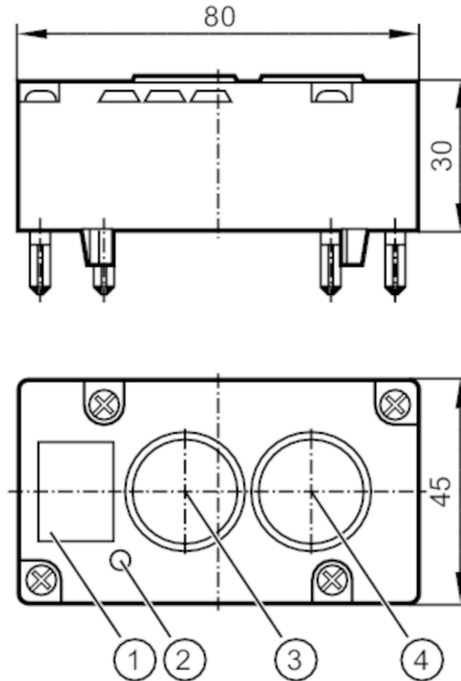
Module à bouton lumineux AS-Interface

c2S-Module 2BI 2LO

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Article de remplacement: AC2396

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



- 1 étiquette
- 2 LED
- 3 bouton-poussoir 2 / LED 2
- 4 bouton-poussoir 1 / LED 1



Application

Version	Capuchons de couleurs interchangeable
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 50295
-----	----------



Module à bouton lumineux AS-Interface

c2S-Module 2BI 2LO

Classification AS-i					
Version AS-i	2.1				
Mode d'adressage étendu	oui				
Profil maître AS-i	M2; M3; M4				
Profil AS-i	S-B.A.E				
Configuration E/S AS-i [hex]	B				
Code ID AS-i [hex]	A.E				
Certificat AS-i	49201				
Affectation des bits de données	bit de données	D0	D1	D2	D3
	LED	1	2	-	-
	bouton-poussoir	-	-	1	2
Données mécaniques					
Poids [g]	104				
Type de montage	Interface AS-i pour les embases de câblage pour câble plat ou presse-étoupe				
Matières	PBT				
Afficheurs / éléments de service					
Indication	fonctionnement		LED, vert		
	erreurs		LED, rouge		
	bouton-poussoir		2 x LED, blanc		
Accessoires					
Fourniture	support capuchon : 2				
	capuchons de couleurs: 2, rouge				
	2, vert				
	2, jaune				
	2, bleu				
	2, blanc				
Remarques					
Remarques	Les boutons (EAO gamme de fabrication 84) garantissent une protection contre le contact non intentionnel.				
	Le boîtier et les boutons peuvent être étiquetés.				
Unité d'emballage	1 pièces				
Raccordement électrique					
par embrochage dans l'embase, FK / PG:					