



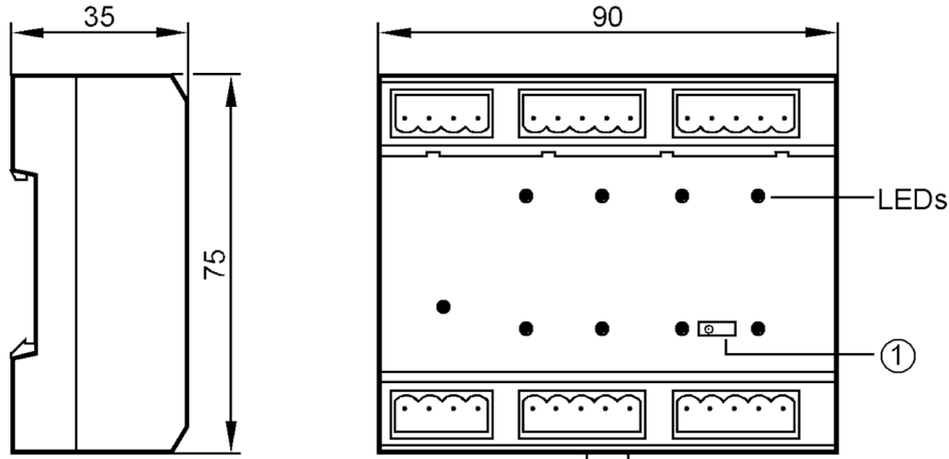
Module d'armoire AS-Interface

Modul aktiv, 4E 200mA/4AT PNP

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

Article de remplacement: AC2257

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



1 Prise d'adressage



Données électriques

Tension d'alimentation	[V]	26,5...31,6 DC
Consommation	[mA]	< 235
Courant de sortie total	[A]	6
Chien de garde intégré		oui

Entrées/sorties

Nombre des entrées et sorties	Nombre des entrées TOR: 4; Nombre des sorties TOR: 4
-------------------------------	--

Entrées

Nombre des entrées TOR	4; (bidirectionnel)
Technologie des entrées TOR	PNP
Alimentation capteurs, entrées	AS-i
Alimentation en tension	[V] 20...30
Courant max. total des entrées	[mA] 200
Courant d'entrée niveau haut	[mA] > 5
Courant d'entrée niveau bas	[mA] < 1,5
Niveau du signal logique haut	[V] > 10
Protection courts-circuits des entrées TOR	oui



Module d'armoire AS-Interface

Modul aktiv, 4E 200mA/4AT PNP

Sorties		
Technologie	AS-i	
Nombre des sorties TOR	4	
Technologie	PNP	
Plage de tension DC [V]	10...30; (selon TBTP)	
Courant max. par sortie [mA]	2000	
Résistance courts-circuits	oui	
Séparation galvanique	oui	
Conditions d'utilisation		
Température ambiante [°C]	-25...80	
Indice de protection	IP 20	
Tests / homologations		
CEM	EN 50295	
Classification AS-i		
Profil AS-i	S-7.0	
Configuration E/S AS-i [hex]	7	
Code ID AS-i [hex]	0	
Certificat AS-i	05001	
Données mécaniques		
Type de montage	Montage sur rail DIN	
Matières	PA; PVC	
Afficheurs / éléments de service		
Indication	état de commutation	LED, jaune
	fonctionnement	LED, vert
Remarques		
Unité d'emballage	1 pièces	
Raccordement électrique		
Raccordement		

