Module d'armoire AS-Interface





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

Article de remplacement: AC2709

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

No scale drawing available

ϵ

[V]	26,531,6 DC	
[mA]	< 250	
[A]	0,2	
	Nombre des entrées TOR: 4; Nombre des sorties TOR: 4	
	4; (bidirectionnel)	
	PNP	
	AS-i	
[V]	1529	
[mA]	> 3	
[mA]	< 1,5	
[V]	> 10	
	oui	
	PNP	
	4	
	PNP	
	[mA] [A] [V] [mA]	

AC2708

Raccordement

Module d'armoire AS-Interface

CabinetModule 4DI 4DO T PW



Courant max. par sortie [mA]	50		
Résistance courts-circuits	oui		
Séparation galvanique	oui		
Conditions d'utilisation			
Température ambiante [°C]	-2560		
Indice de protection	IP 00		
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	
Données mécaniques			
Type de montage	montage dans boîtier Klöckner-Möller RMQ16 : I 8		
Afficheurs / éléments de service			
Indication	fonctionnement	LED, vert	
	court-circuit	LED, rouge	
Remarques			
Remarques	Aucune des connexions suivantes ne doit être raccordée à un potentiel externe :		
	I-, I+, I1, I2, I3, I4		
	Les connexions sont raccordées galvaniquement au câble AS-i.		
Unité d'emballage	1 pièces		
Raccordement électrique			

