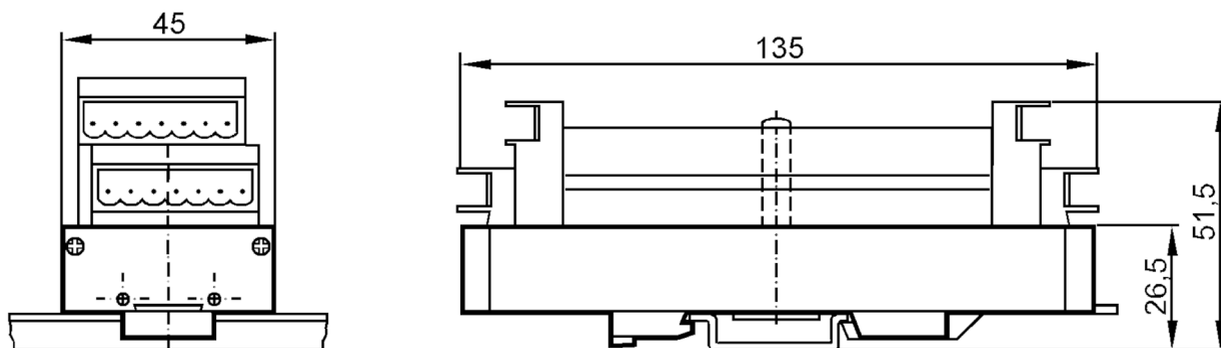




Module d'armoire AS-Interface

CabinetModule 4DO T C

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



Données électriques

Tension d'alimentation	[V]	26,5...31,6 DC
Consommation	[mA]	< 40
Courant de sortie total	[A]	4

Entrées/sorties

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

Sorties

Technologie	PNP
Nombre des sorties TOR	4
Technologie	PNP
Plage de tension DC	[V] 10...30; (selon TBTP)
Courant max. par sortie	[mA] 1000
Résistance courts-circuits	oui
Séparation galvanique	oui

Conditions d'utilisation

Température ambiante	[°C] -25...70
Protection	IP 20

Tests / Homologations

CEM	EN 50295
-----	----------

Classification AS-i

Profil AS-i	S-8.0
-------------	-------

AC2715



Module d'armoire AS-Interface

CabinetModule 4DO T C

Configuration E/S AS-i	[hex]	8
Code ID AS-i	[hex]	0

Données mécaniques

Type de montage	Montage sur profilé selon les normes ou montage arrière; Modules interconnectables
Matières	PA; PVC

Afficheurs / éléments de service

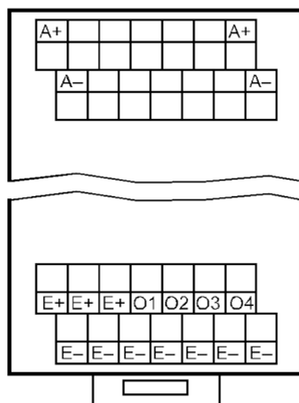
Indication	Indication de commutation	LED, jaune
	Disponibilité	LED, vert
	court-circuit	LED, rouge

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.
Quantité	1 pièces

Raccordement électrique

Raccordement



A+	AS-i+
A-	AS-i -
E+	Alimentation actionneurs +24V
E-	Alimentation actionneurs 0V
O1...O4	Sortie de commutation actionneur 1...4