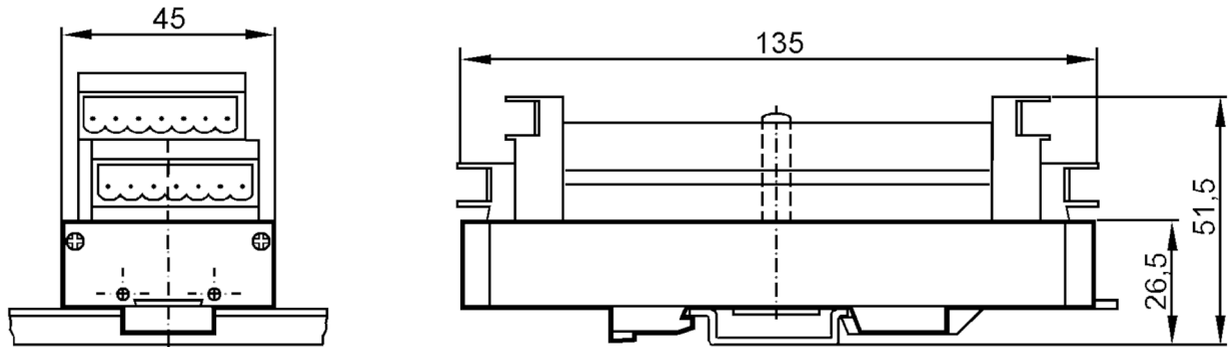




## AS-Interface Schaltschrankmodul

CabinetModule 4DI C

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



### Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	26,5...31,6 DC
Stromaufnahme	[mA]	< 280

### Ein-/Ausgänge

Anzahl der Ein- und Ausgänge	Anzahl der digitalen Eingänge: 4
------------------------------	----------------------------------

### Eingänge

Anzahl der digitalen Eingänge	4
Eingangsbeschaltung digitale Eingänge	PNP
Sensorversorgung der Eingänge	AS-i
Spannungsversorgung	[V] 20...30
Max. Strombelastbarkeit Eingänge gesamt	[mA] 200
Eingangsstrom High	[mA] > 3
Eingangsstrom Low	[mA] < 1,5
Schaltpegel High	[V] > 10
Kurzschlussfestigkeit Digitaleingänge	ja

### Ausgänge

Elektrische Ausführung	AS-i
Beschaltung	PNP

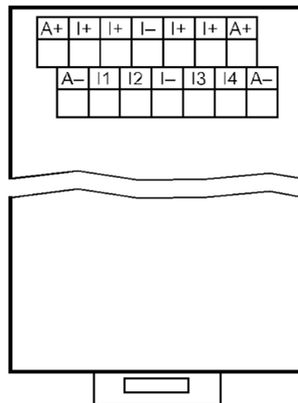


## AS-Interface Schaltschrankmodul

CabinetModule 4DI C

Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-25...70
Schutzart		IP 20
Zulassungen / Prüfungen		
EMV		EN 50295
AS-i Kennwerte		
AS-i Profil		S-0.0
AS-i E/A-Konfiguration	[hex]	0
AS-i ID-Code	[hex]	0
Mechanische Daten		
Montageart		Tragschienen- und Rückwandmontage; Module anreihbar
Werkstoffe		PA; PVC
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Schaltzustand	LED, gelb
	Betrieb	LED, grün
Bemerkungen		
Bemerkungen		Keiner der folgenden Anschlüsse darf mit einem externen Potential verbunden werden: I-, I+, I1, I2, I3, I4 Die Anschlüsse sind mit dem AS-i Kabel galvanisch verbunden.
Verpackungseinheit		1 Stück

Elektrischer Anschluss	
COMBICON:	
Anschluss	



A+	AS-i +
A-	AS-i -
I+	Sensorversorgung +24V
I-	Sensorversorgung 0V
I1...I4	Schalteingang Sensor 1...4