

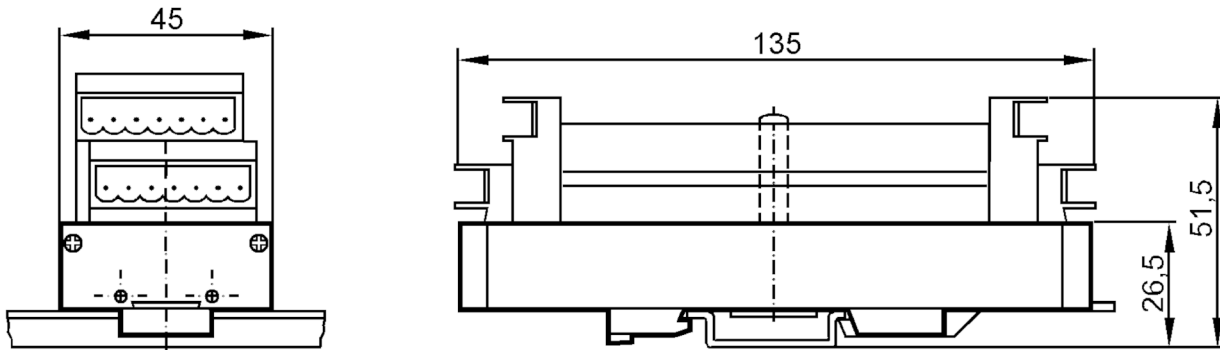
AC2804

Modul kabinet kontrol AS-Interface

CabinetModule 4DI C



Produk tidak tersedia - entri arsip



Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian	[V]	26.5...31.6 DC
Konsumsi arus	[mA]	< 280

Input/output

Jumlah input dan output	Jumlah input digital: 4
-------------------------	-------------------------

Input

Jumlah input digital	4
Sirkuit input dari input digital	PNP
Suplai sensor dari input	AS-i
Suplai tegangan	[V]
Peringkat input arus total maksimal	[mA]
Arus input Tinggi	[mA]
Arus input Rendah	[mA]
Level peralihan tinggi	[V]
Input digital terlindung dari hubung singkat	ya

Output

Desain kelistrikan	AS-i
Sirkuit	PNP

Kondisi pengoperasian

Suhu sekitar	[°C]	-25...70
Perlindungan		IP 20

AC2804



Modul kabinet kontrol AS-Interface

CabinetModule 4DI C

Pengujian/persetujuan		
EME	EN 50295	
Klasifikasi AS-i		
Profil AS-i		S-0.0
Konfigurasi I/O AS-i	[hex]	0
Kode ID AS-i	[hex]	0
Data teknis		
Tipe pemasangan	pemasangan pada rel DIN dan panel; pemasangan tali dimungkinkan	
Material	PA; PVC	
Elemen display/pengoperasian		
Display	status peralihan operasi	LED, kuning LED, hijau
Keterangan		
Keterangan	Jangan hubungkan salah satu titik berikut ini ke potensial eksternal: I-, I+, I1, I2, I3, I4 Koneksi terhubung dengan kabel AS-i melalui arus listrik.	
Jumlah paket	1 buah	
Koneksi listrik		
COMBICON:		
Koneksi		
A+	AS-i +	
A-	AS-i -	
I+	Suplai sensor +24V	
I-	Suplai sensor 0V	
I1...I4	input peralihan sensor 1...4	