

AC2802



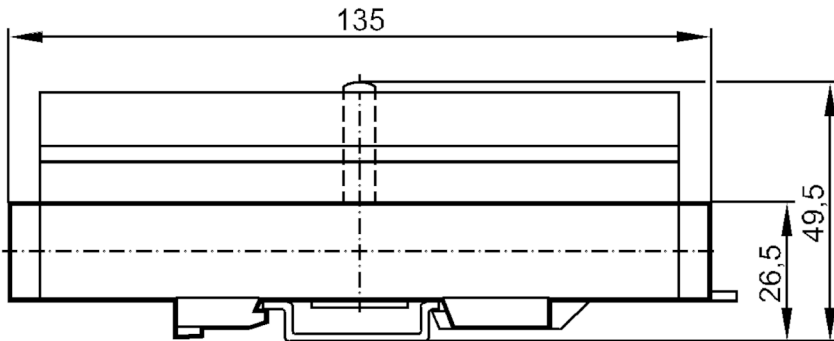
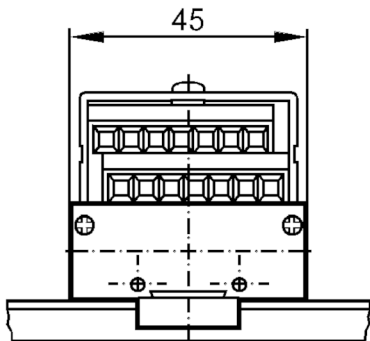
Modul kabinet kontrol AS-Interface

CabinetModule 4DI 4DO R ST

Produk tidak tersedia - entri arsip

Produk alternatif: AC2258

Ketika memilih produk dan aksesoris alternatif, perhatikan bahwa data teknis mungkin berbeda!



Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian	[V]	26.5..31.6 DC
Konsumsi arus	[mA]	< 280
Total beban arus maks.	[A]	6

Input/output

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

AC2802



Modul kabinet kontrol AS-Interface

CabinetModule 4DI 4DO R ST

Rentang tegangan DC	[V]	24
Rentang tegangan AC	[V]	240
Beban arus maks. per output	[mA]	2500
Jumlah output relai		4
Terpisah secara elektrik		ya
Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar	[°C]	-25...50
Perlindungan		IP 20
Pengujian/persetujuan		
EME		EN 50295 EN 50178
Klasifikasi AS-i		
Profil AS-i		S-7.0
Konfigurasi I/O AS-i	[hex]	7
Kode ID AS-i	[hex]	0
Sertifikat AS-i		11601
Data teknis		
Tipe pemasangan		pemasangan pada rel DIN dan panel; pemasangan tali dimungkinkan
Dimensi	[mm]	45 x 135 x 49.5
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

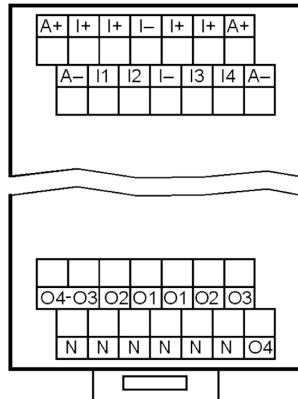
Modul kabinet kontrol AS-Interface

CabinetModule 4DI 4DO R ST

Koneksi listrik

terminal sekrup:

Koneksi



A+	AS-i +
A-	AS-i -
I+	Suplai sensor +24V
I-	Suplai sensor 0V
O4-O3/O2/O1	suplai eksternal + (DC) / L1 (AC)
N	suplai eksternal - (DC) / N (AC)
I1...I4	input peralihan sensor 1...4
O1...O4	output peralihan aktuator 1...4