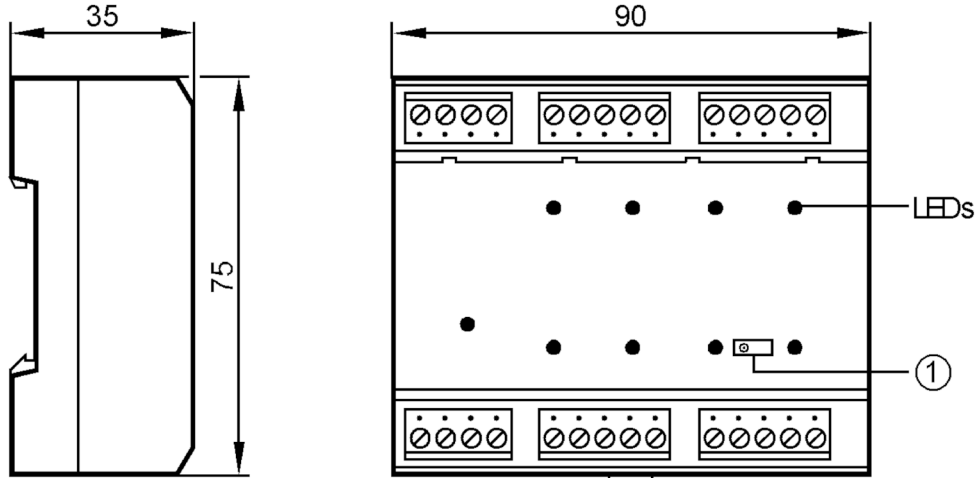


Modul kabinet kontrol AS-Interface

Modul aktif, 4E 200mA/4AT PNP

Produk tidak tersedia - entri arsip



1 soket pengalamatan



Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian [V]	26.5...31.6 DC
Konsumsi arus [mA]	< 235
Total beban arus maks. [A]	4
Watchdog terintegrasi	ya

Input/output

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

Input

Jumlah input digital	4; (dua arah)
Sirkuit input dari input digital	PNP
Suplai sensor dari input	AS-i
Suplai tegangan [V]	20...30
Peringkat input arus total maksimal [mA]	200
Arus input Tinggi [mA]	> 5
Arus input Rendah [mA]	< 1.5
Level peralihan tinggi [V]	> 10
Input digital terlindung dari hubung singkat	ya

Output

Desain kelistrikan	AS-i
Jumlah output digital	4

Modul kabinet kontrol AS-Interface

Modul aktif, 4E 200mA/4AT PNP

Sirkuit		PNP
Rentang tegangan DC	[V]	10...30; (sesuai PELV)
Beban arus maks. per output	[mA]	1000
Tahan dari hubung singkat		ya
Terpisah secara elektrik		ya
Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar	[°C]	-25...80
Perlindungan		IP 00; IP 20
Pengujian/persetujuan		
EME		EN 50295
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		05001
Data teknis		
Tipe pemasangan		pemasangan pada rel DIN
Material		PA; PVC
Elemen display/pengoperasian		
Display	status peralihan operasi	LED, kuning LED, hijau
Keterangan		
Jumlah paket		1 buah
Koneksi listrik		
terminal sekrup:		
Koneksi		

