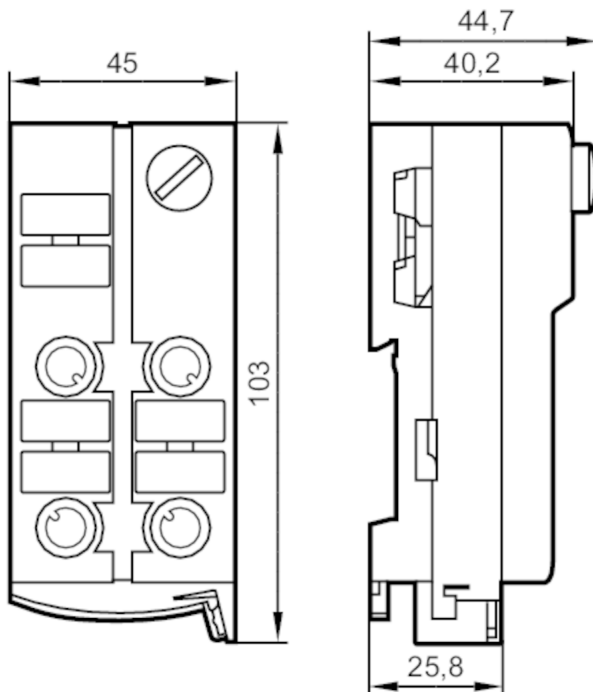


AC5223



Modul AS-Interface ClassicLine dengan teknologi pemasangan cepat

ClassicLine 2AI C IP67



Karakteristik produk

Jumlah input dan output	Jumlah input analog: 2
-------------------------	------------------------

Aplikasi

Aplikasi	Instalasi di lapangan
----------	-----------------------

Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian	[V]	26.5...31.6 DC
------------------------	-----	----------------

Konsumsi arus maks. dari AS-i	[mA]	250
-------------------------------	------	-----

Pelindung polaritas terbalik	ya
------------------------------	----

Input/output

Jumlah input dan output	Jumlah input analog: 2
-------------------------	------------------------

Input

Suplai sensor dari input	AS-i
--------------------------	------

Jumlah input analog	2; (koneksi sensor 2 kawat, 3 kawat dan 4 kawat)
---------------------	--

Input analog (arus)	[mA]	4...20
---------------------	------	--------

Penurunan tegangan maks. pada beban untuk tegangan nominal	[V]	10
--	-----	----

Input analog yang terlindung dari hubung singkat	ya
--	----

Resolusi input analog	12 bit
-----------------------	--------

Akurasi/deviasi

Akurasi	0.5; (% dari nilai akhir rentang pengukuran; toleransi saat ada pengaruh interferensi elektromagnetik: < ± 1 % dari nilai akhir rentang pengukuran)
---------	---

Modul AS-Interface ClassicLine dengan teknologi pemasangan cepat

ClassicLine 2AI C IP67

Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar	[°C]	-25...70
Suhu penyimpanan	[°C]	-25...70
Kelembapan udara relatif maks.	[%]	90; (non kondensasi)
Ketinggian maks. di atas permukaan laut	[m]	2000
Perlindungan		IP 67
Pengujian/persetujuan		
EME		EN 50295
MTTF	[ANN]	174
Persetujuan UL		suplai tegangan Class 2
Klasifikasi AS-i		
Versi AS-i		2.11; 3.0
Pengalamatan AS-i		soket pengalamatan
Mode pengalamatan yang lebih luas		tidak
AS-i master profile		M3; M4
Profil AS-i		S-7.3.D
Konfigurasi I/O AS-i	[hex]	7
Kode ID AS-i	[hex]	3.D
Data teknis		
Berat	[g]	158.85
Material		PA; kontak piercing: CuSn6 dilapisi nikel dan dilapisi timah
Elemen display/pengoperasian		
Display	sinyal analog	LED, kuning saluran AI1...AI2
	operasi	LED, hijau AS-i
	kesalahan	LED, merah
Koneksi listrik		
Koneksi modul		Kabel pipih
Aksesoris		
Item dikirim		bagian bawah
Aksesori (opsional)		Tutup pelindung: M12, E73004
Keterangan		
Keterangan	Modul ini disuplai secara khusus melalui kabel AS-i kuning. Apabila menghubungkan sensor 2 kawat atau 3 kawat tanpa suplai sendiri, harus ada link eksternal antara pin 3 dan pin 4. Input (pin 2 dan 4) dipisahkan melalui arus listrik dan tidak memiliki koneksi ke AS-i.	
Jumlah paket	1 buah	

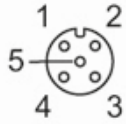
Modul AS-Interface ClassicLine dengan teknologi pemasangan cepat

ClassicLine 2AI C IP67

Koneksi listrik

teknologi pemasangan cepat untuk kabel pipih AS-i: ; bisa untuk tiga orientasi

Konektor: M12; pengkodean: A



1	Suplai sensor +24V
2	input analog AI +
3	Suplai sensor 0V
4	input analog AI -
5	ground fungsional