

AC1008



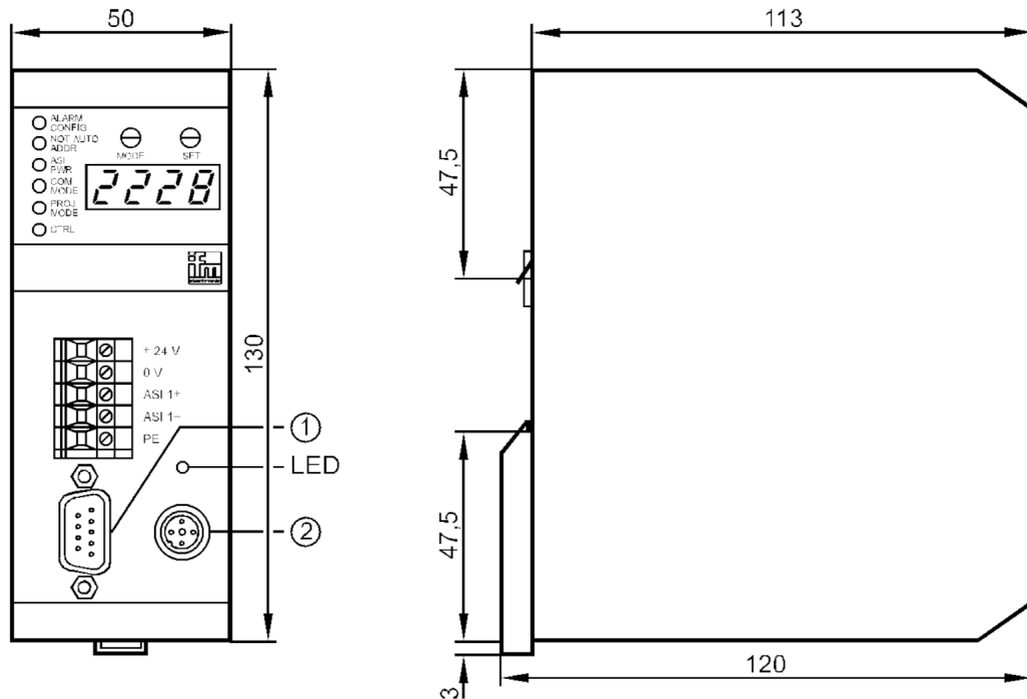
AS-Interface DeviceNet-Gateway mit SPS

CONTR/1MSTR/1RS232C/1DN

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: AC1318

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



- 1 Programmierschnittstelle RS232C
- 2 DeviceNet-Schnittstelle



Einsatzbereich

Applikation Einsatz als Kleinsteuerung und Gateway

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	22...30 DC; (24 DC ; nach PELV)
Isolationsfestigkeit	[V]	500
Max. Stromaufnahme aus AS-i	[mA]	80
Max. Leistungsaufnahme	[VA]	10
Potentialtrennung		ja

Ausgänge

Elektrische Ausführung AS-i

Schnittstellen

Kommunikationsschnittstelle RS232

RS232

Anzahl der RS232 Schnittstellen	1
Übertragungsrate	4800...62400 Baud
Steckertyp	SUB-D

AC1008



AS-Interface DeviceNet-Gateway mit SPS

CONTR/1MSTR/1RS232C/1DN

Verwendungstyp	Programmierung	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur [°C]		0...60
Lagertemperatur [°C]		-20...70
Max. zulässige relative Luftfeuchtigkeit [%]		95
Schutzart		IP 20
AS-i Kennwerte		
AS-i Master Profil		M1
AS-i Zertifikat		22504
Mechanische Daten		
Gehäuse	Klemmschienengehäuse	
Werkstoffe	Aluminium	
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Funktionskontrolle	2 x LED, rot
		2 x LED, grün
		2 x LED, gelb
Bemerkungen		
Verpackungseinheit	1 Stück	
Elektrischer Anschluss		
Schraubklemmen: 5 x		
Anschluss		

5	+ 24 V
4	0 V
3	AS-i 1+
2	AS-i 1-
1	PE