

AC1006



AS-Interface PROFIBUS DP-Gateway mit SPS

Contr 2MSTR 1RS232C 1DP

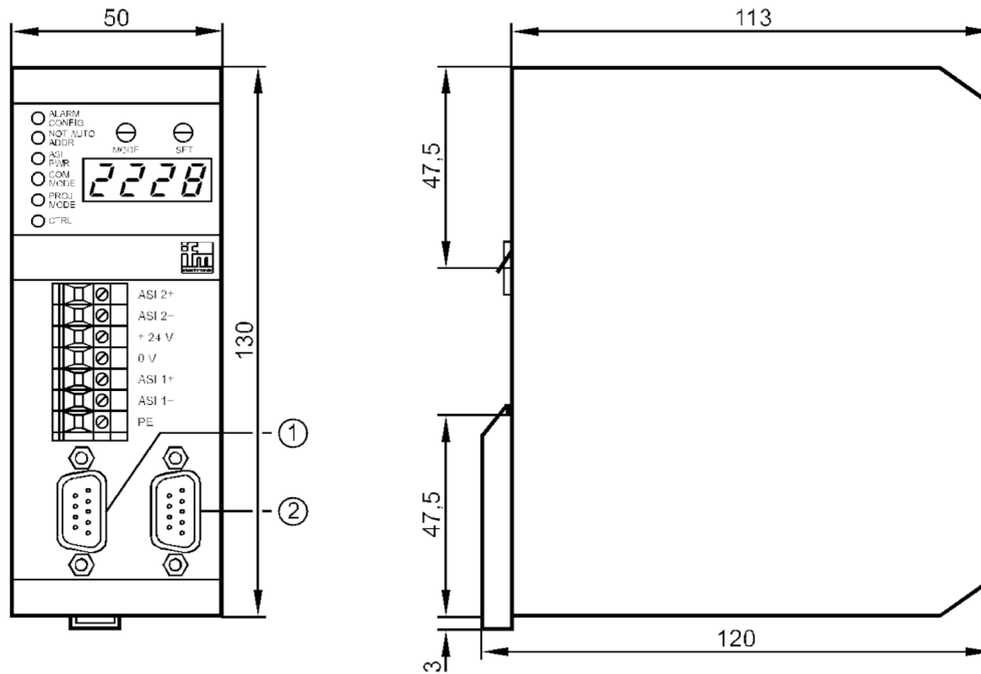
Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: AC1028

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

Austauschgeräte für Krones-Anlagen bitte direkt bei der Firma Krones beziehen.

Dieses Gerät ist nicht unmittelbar kompatibel.



- 1 Serielle Schnittstelle RS232C
- 2 PROFIBUS-DP-Schnittstelle



Einsatzbereich

Applikation Einsatz als Kleinststeuerung 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

AC1006



AS-Interface PROFIBUS DP-Gateway mit SPS

Contr 2MSTR 1RS232C 1DP

Steckertyp	SUB-D
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	22501

Mechanische Daten

Gehäuse	Klemmschienengehäuse
Werkstoffe	Aluminium

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Betrieb	2 x LED, rot
		2 x LED, grün
		2 x LED, gelb

Bemerkungen

Bemerkungen	Austauschgeräte für Krones-Anlagen bitte direkt bei der Firma Krones beziehen. Dieses Gerät ist nicht unmittelbar kompatibel.
Hinweise	Austauschgeräte für Krones-Anlagen bitte direkt bei der Firma Krones beziehen.; Dieses Gerät ist nicht unmittelbar kompatibel.
Verpackungseinheit	1 Stück

Elektrischer Anschluss

Schraubklemmen: 7 x

Anschluss

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