

AC1005



Passerelle AS-Interface PROFIBUS DP avec API

Contr 1MSTR 1RS232C 1DP

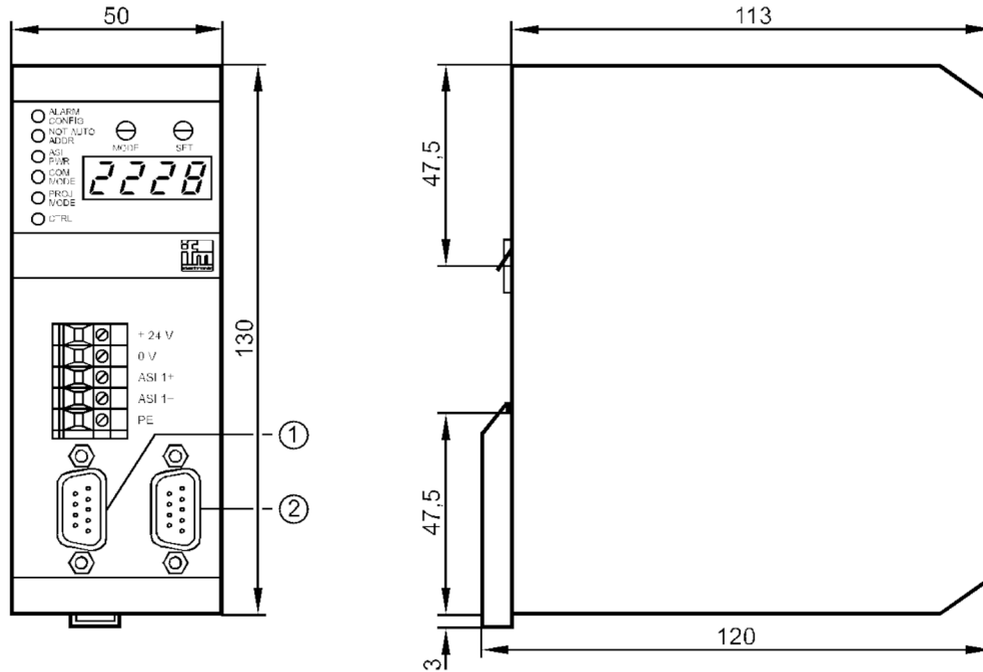
Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Article de remplacement: AC1027

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !

Veuillez acheter des appareils de remplacement pour installations Kronos directement chez la société Kronos.

Cet appareil n'est pas directement compatible.



- 1 interface série RS232C
- 2 interface PROFIBUS DP



Application

Application utilisation en tant que système de commande compact et passerelle

Données électriques

Tension d'alimentation [V]	22...30 DC; (24 DC ; selon TBTP)
Résistance d'isolation [M]	500
Consommation max. via AS-i [mA]	80
Consommation de puissance max. [VA]	10
Isolation galvanique	oui

Sorties

Technologie AS-i

Interfaces

Interface de communication RS232

RS232

Nombre des interfaces RS232 1

Taux de transmission 4800...62400 Baud

AC1005



Passerelle AS-Interface PROFIBUS DP avec API

Contr 1MSTR 1RS232C 1DP

Type de connecteur	SUB-D	
Type d'utilisation	programmation	
Conditions d'utilisation		
Température ambiante [°C]	0...60	
Température de stockage [°C]	-20...70	
Humidité relative de l'air max. [%]	95	
Indice de protection	IP 20	
Classification AS-i		
Profil maître AS-i	M1	
Certificat AS-i	22501	
Données mécaniques		
Boîtier	montage sur rail	
Matières	aluminium	
Afficheurs / éléments de service		
Indication	contrôle de fonction	2 x LED, rouge
		2 x LED, vert
		2 x LED, jaune
Remarques		
Remarques	Veuillez acheter des appareils de remplacement pour installations Krones directement chez la société Krones. Cet appareil n'est pas directement compatible.	
Remarques	Veuillez acheter des appareils de remplacement pour installations Krones directement chez la société Krones.; Cet appareil n'est pas directement compatible.	
Unité d'emballage	1 pièces	
Raccordement électrique		
bornes à vis: 5 x		
Raccordement		

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