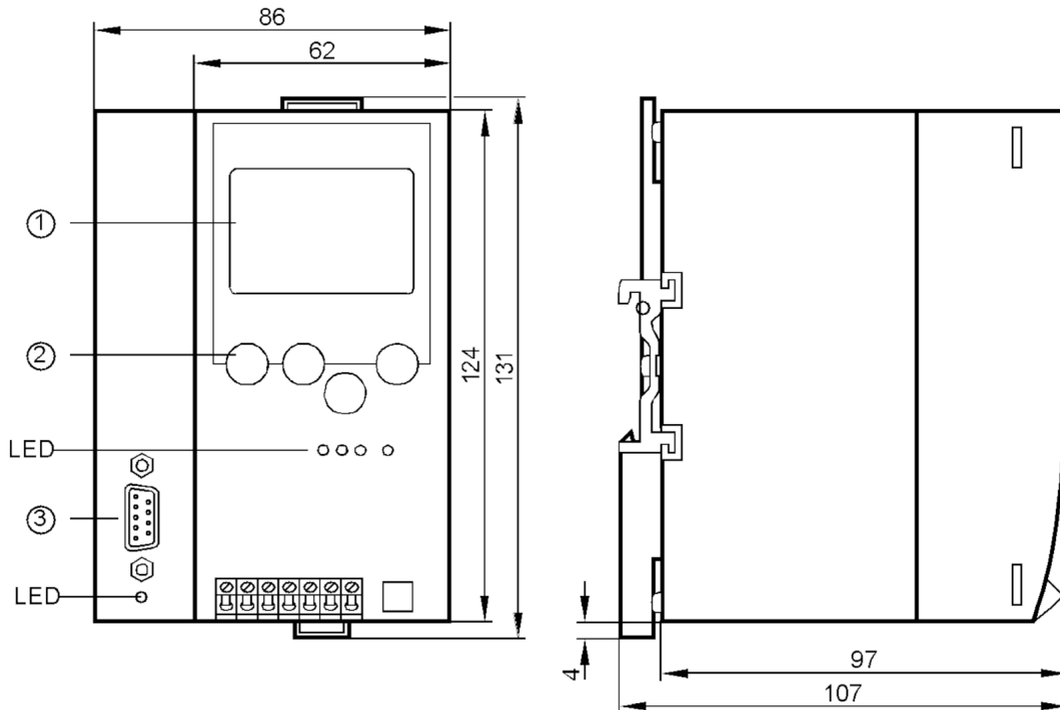




Passerelle PROFIBUS DP AS-Interface

ASI DP GATEWAY 1 MASTER

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



- 1 Afficheur
- 2 bouton-poussoir
- 3 interface PROFIBUS DP



Application

Application : emploi en tant que passerelle PROFIBUS DP avec 1 maître AS-i

Données électriques

Tension d'alimentation [V]	24 DC; ("supply class 2" selon cULus)
Résistance d'isolation [V]	500
Consommation [mA]	< 400
Consommation max. via AS-i [mA]	10
Consommation de puissance max. [VA]	10
Nombre de maîtres AS-i	1
Isolation galvanique	oui

Interfaces

Interface de communication : PROFIBUS

PROFIBUS

Standard de transmission	EN 50170
Taux de transmission	12 MBaud
Protocole	Profibus DP
Type d'utilisation	transmission de données
Remarque concernant les interfaces	fonction de diagnostic

AC1325



Passerelle PROFIBUS DP AS-Interface

ASI DP GATEWAY 1 MASTER

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		
Version AS-i		2.1
Profil maître AS-i		M3
Certificat AS-i		61105
Données mécaniques		
Poids	[g]	545,6
Boîtier		montage sur rail
Matières		aluminium; tôle d'acier galvanisé
Afficheurs / éléments de service		
Indication	Fonction	2 x LED, rouge
		2 x LED, vert
		1 x LED, jaune
		afficheur LCD entièrement graphique
Remarques		
Unité d'emballage		1 pièces
Raccordement électrique		
Raccordement		



n.c. n.c. AS-i AS-i FE +24V OV
1+ 1- ↗