

# AC1355

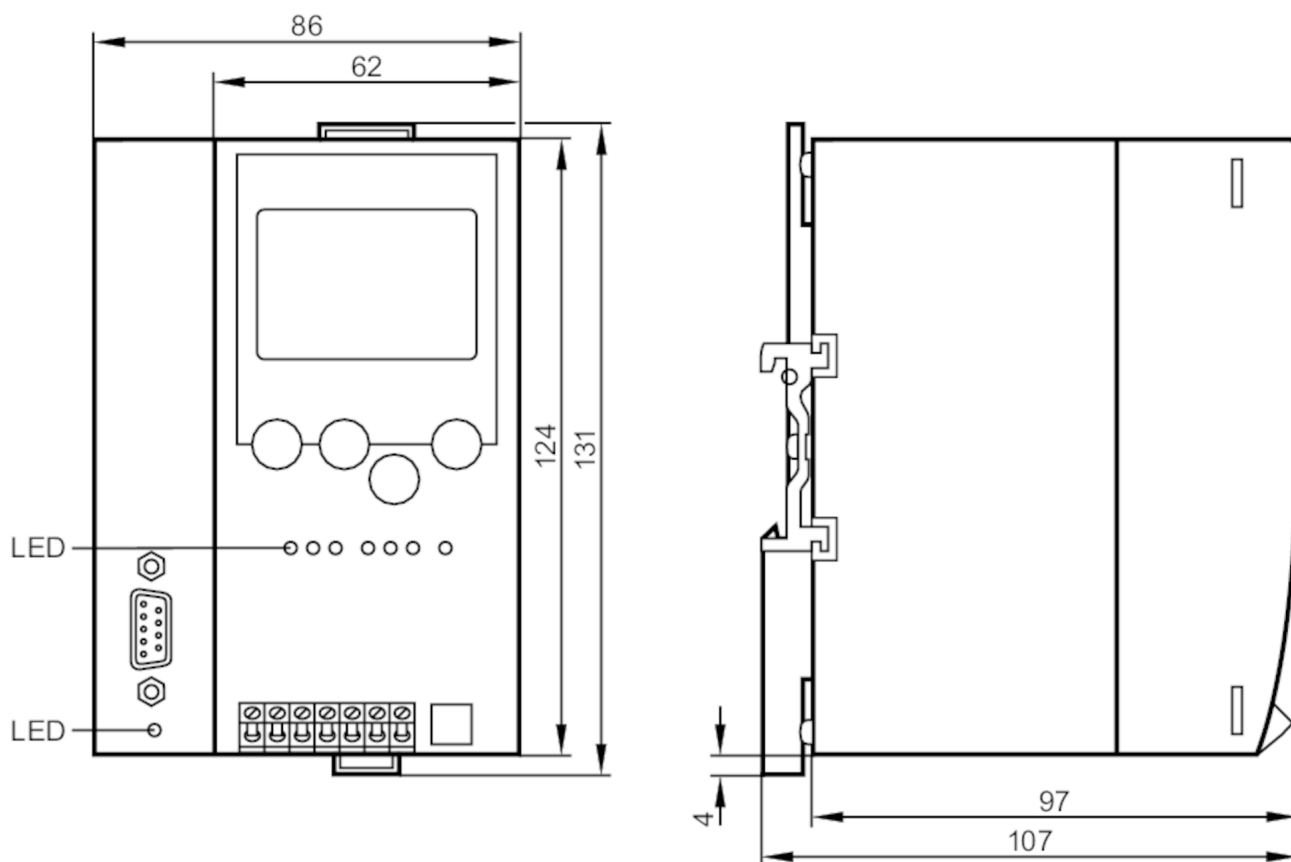


## Passerelle AS-Interface PROFIBUS DP avec API

ContrE M4 1Mstr DPV1+ET

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

Autre article possible: AC1411 Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer ! – Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer ! – Date d'arrêt: 31.03.2019



1 Afficheur



### Application

Application	commande décentralisée
-------------	------------------------

### Données électriques

Tension d'alimentation	[V]	24 DC
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	RS232; Ethernet; PROFIBUS
----------------------------	---------------------------



## Passerelle AS-Interface PROFIBUS DP avec API

ContrE M4 1Mstr DPV1+ET

Ethernet - CAA		
Protocole	CAA	
Ethernet - Modbus TCP		
Taux de transmission	10 MBaud; 100 MBaud	
Type de connecteur	RJ45	
Protocole	Modbus TCP	
Type d'utilisation	programmation	
PROFIBUS		
Taux de transmission	12 MBaud	
Protocole	Profibus DP	
Type d'utilisation	transmission de données	
RS232		
Nombre des interfaces RS232	1	
Taux de transmission	9600...115200 Baud	
Type de connecteur	RJ11	
Type d'utilisation	programmation	
at_schnittstelle-zusatz	séparé galvaniquement	
Conditions d'utilisation		
Température ambiante [°C]	0...60	
Température de stockage [°C]	-20...70	
Indice de protection	IP 20	
Classification AS-i		
Version AS-i	2.1 + 3.0	
Profil AS-i	M4	
Certificat AS-i en cours	oui	
Données mécaniques		
Poids [g]	588,5	
Boîtier	montage sur rail	
Matières	aluminium; tôle d'acier galvanisé	
Afficheurs / éléments de service		
Indication	Fonction	2 x LED, rouge
		2 x LED, vert
		3 x LED, jaune
		afficheur LCD entièrement graphique
Remarques		
Remarques	article arrêté	
Unité d'emballage	1 pièces	

# AC1355

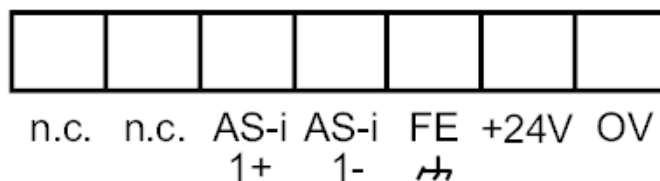


## Passerelle AS-Interface PROFIBUS DP avec API

ContrE M4 1Mstr DPV1+ET

### Raccordement électrique

#### Raccordement



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

Autre article possible: AC1411 Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer ! – Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer ! – Date d'arrêt: 31.03.2019