

# AC1355



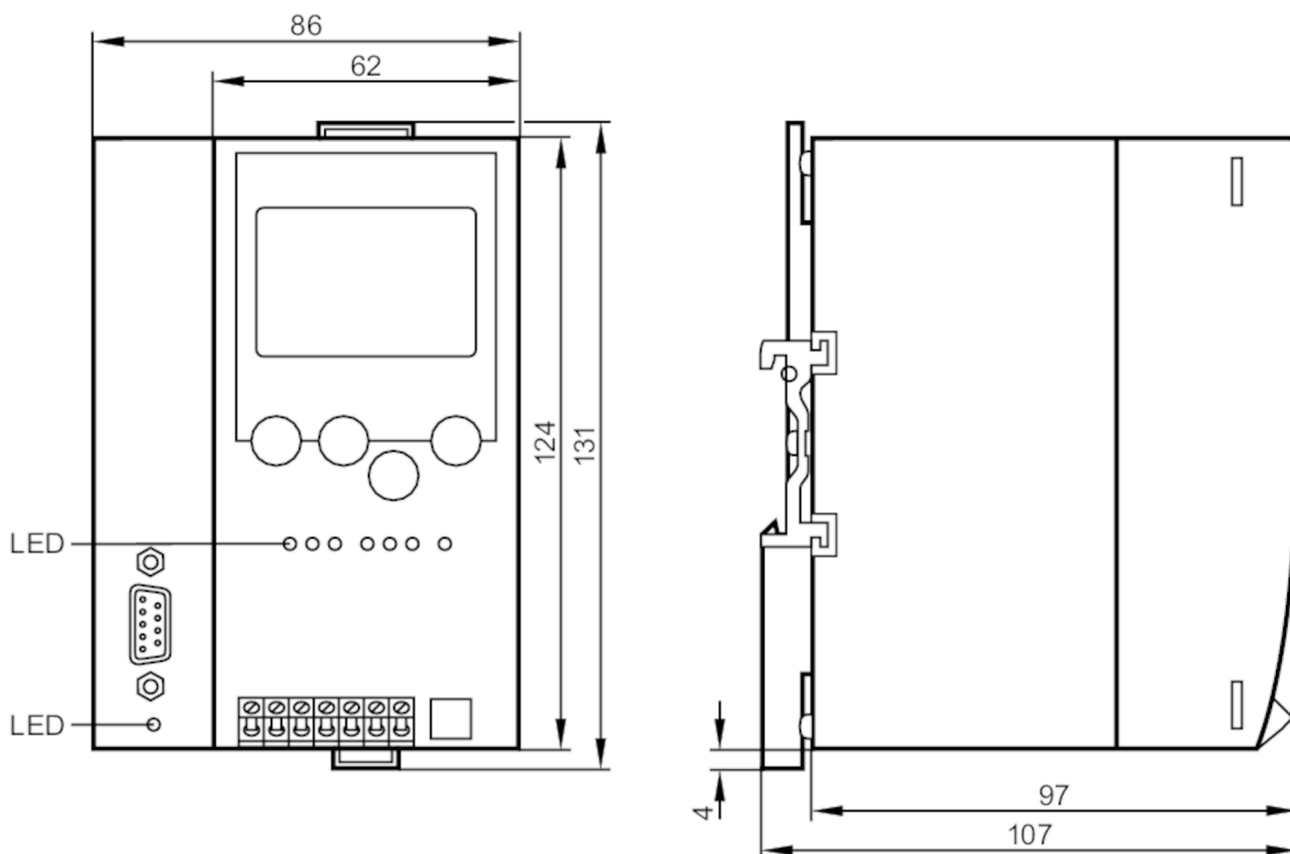
## Passerelle AS-Interface PROFIBUS DP avec API

ContrE M4 1Mstr DPV1+ET

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

Article de remplacement: AC1411

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



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
Remarque concernant les interfaces		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		2.11; 3.0
Profil maître AS-i		M4
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		
Unité d'emballage		1 pièces

# AC1355



## Passerelle AS-Interface PROFIBUS DP avec API

ContrE M4 1Mstr DPV1+ET

### Raccordement électrique

#### Raccordement

