

AC1333



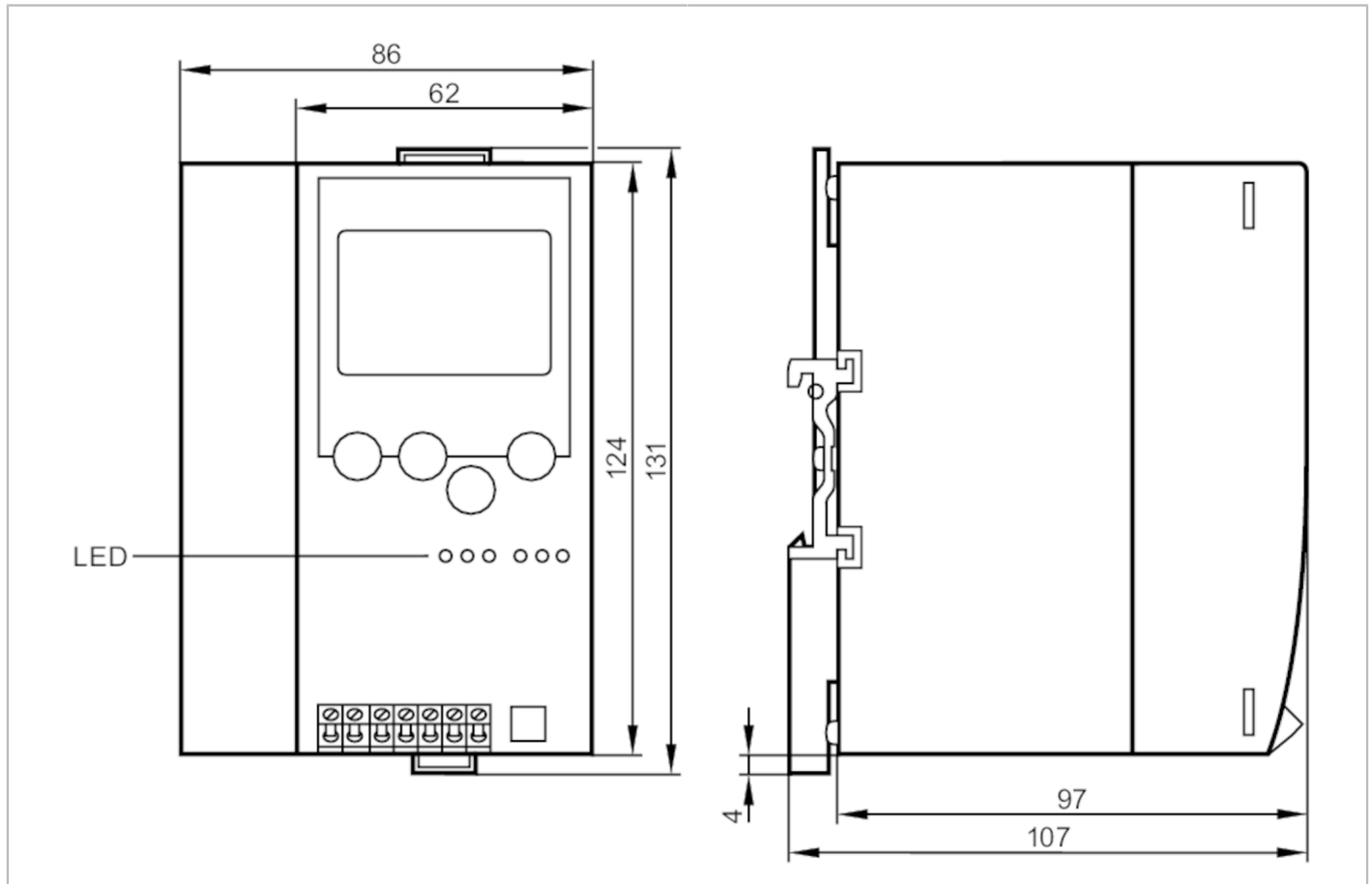
API AS-Interface

ControllerE M4 1Master RS232

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

Article de remplacement: AC1401 ou AC1403

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



Application

Application commande décentralisée

Données électriques

Tension d'alimentation [V]	24 DC
Résistance d'isolation [V]	500
Consommation [mA]	< 500
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



API AS-Interface

ControllerE M4 1Master RS232

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]	530,5
Boîtier	montage sur rail
Matières	aluminium; tôle d'acier galvanisé

Afficheurs / éléments de service		
Indication	Fonction	1 x LED, rouge
		2 x LED, vert
		2 x LED, jaune
		afficheur LCD entièrement graphique

Remarques	
Unité d'emballage	1 pièces

Raccordement électrique	
Raccordement	

