

AC1391



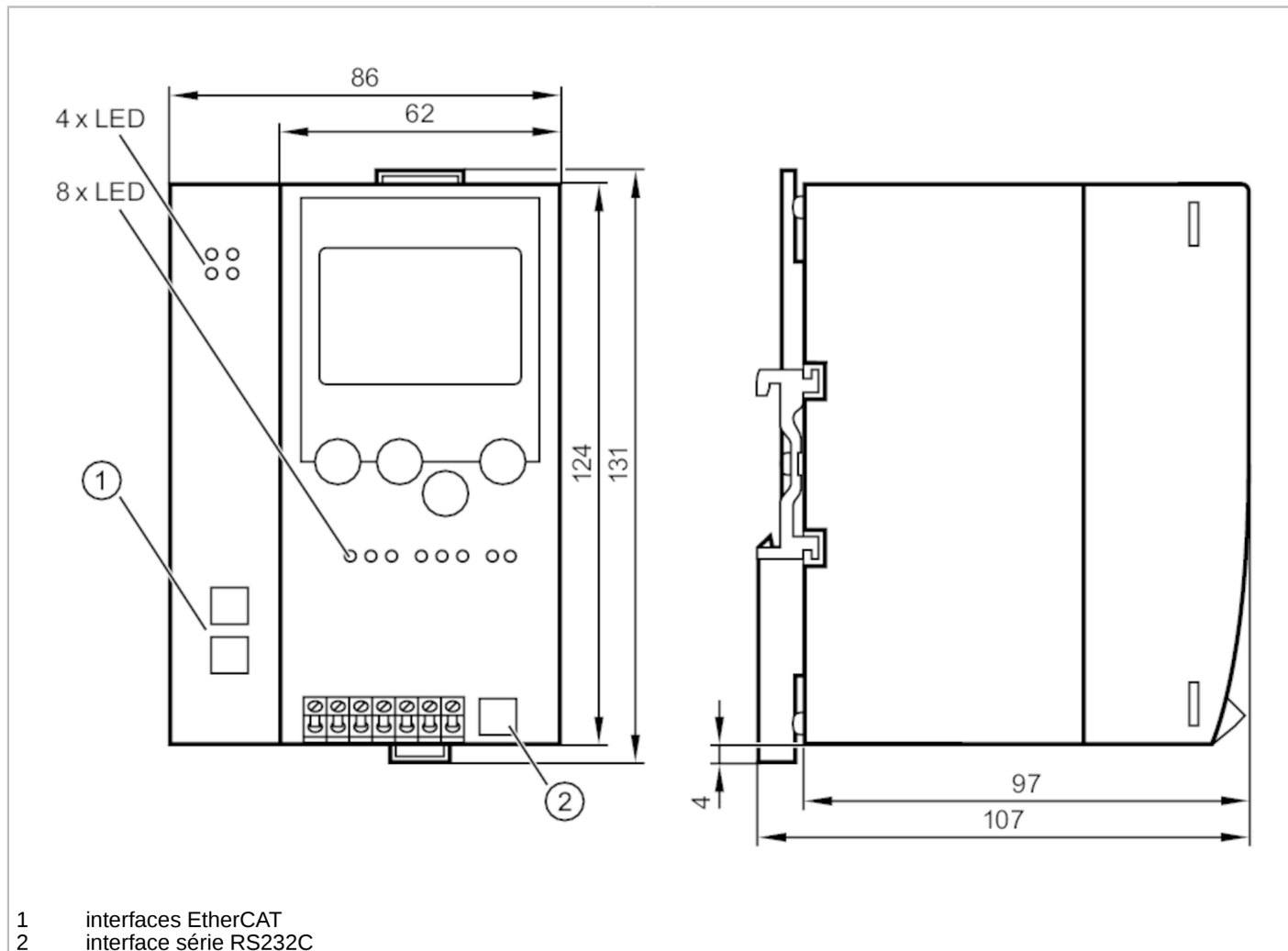
Passerelle AS-Interface EtherCAT avec API

ControllerE M4 1Mstr ECAT

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

Article de remplacement: AC1433

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



Application

Application commande décentralisée ; passerelle EtherCAT

Données électriques

Tension d'alimentation [V]	24 DC
Consommation [mA]	< 400
Consommation max. via AS-i [mA]	10
Consommation de puissance max. [VA]	10
Nombre de maîtres AS-i	1

Interfaces

Interface de communication RS232; Ethernet



Passerelle AS-Interface EtherCAT avec API

ControllerE M4 1Mstr ECAT

Ethernet - EtherCAT		
Protocole	EtherCAT	
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]	552,4	
Boîtier	montage sur rail	
Dimensions [mm]	131 x 107 x 86	
Matières	aluminium; tôle d'acier galvanisé	
Afficheurs / éléments de service		
Indication	Fonction	3 x LED, rouge
		4 x LED, vert
		2 x LED, jaune
		afficheur LCD entièrement graphique
Remarques		
Unité d'emballage	1 pièces	
Raccordement électrique		
Raccordement		

