

# AC1392



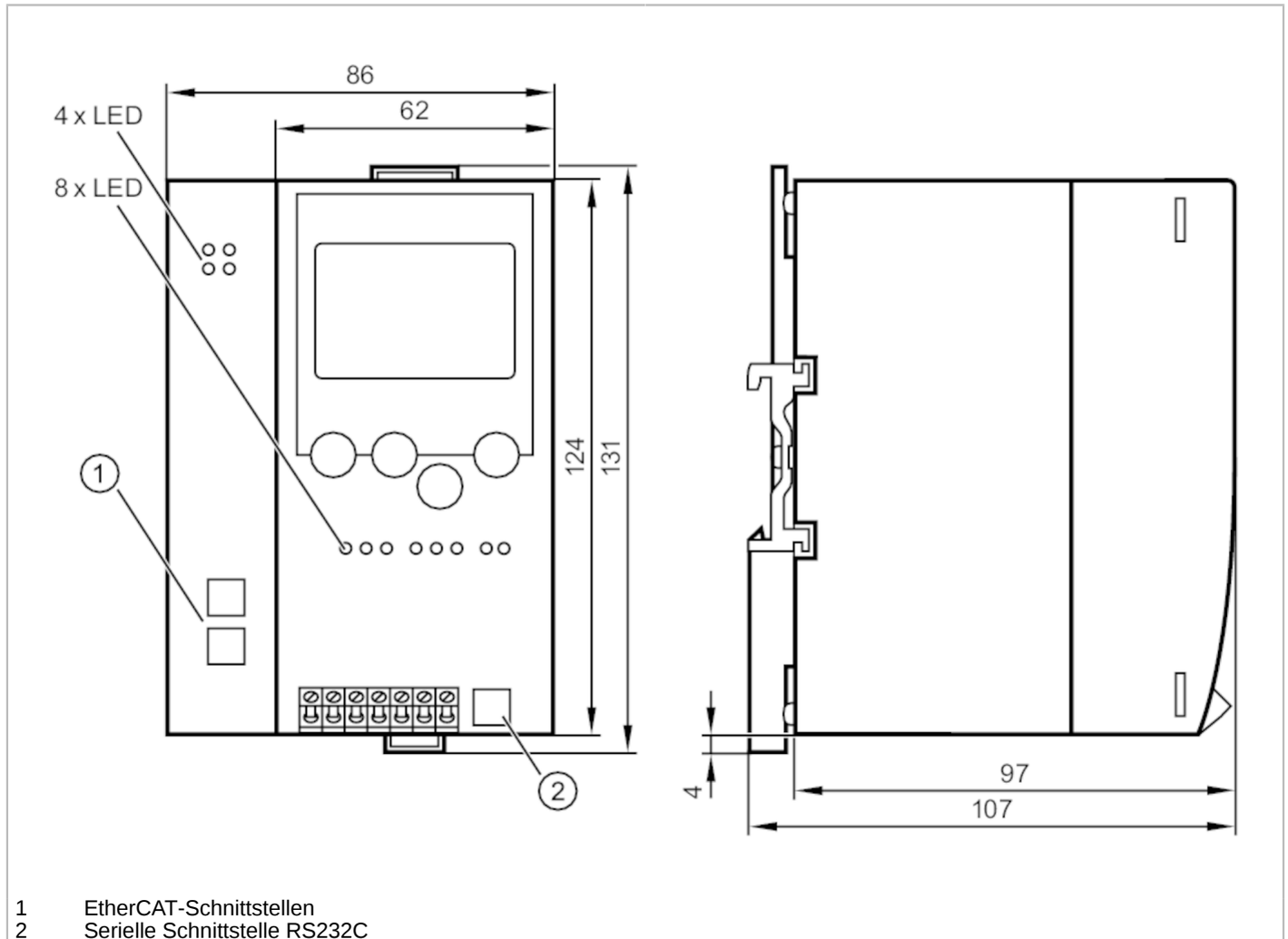
## AS-Interface EtherCAT Gateway mit SPS

ControllerE M4 2Mstr ECAT

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: AC1434

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



### Einsatzbereich

Applikation: Dezentrale Steuerung; EtherCAT-Gateway

### Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	24 DC
Stromaufnahme	[mA]	< 400
Max. Stromaufnahme aus AS-i	[mA]	10
Max. Leistungsaufnahme	[VA]	10
Anzahl AS-i Master		2

### Schnittstellen

Kommunikationsschnittstelle: RS232; Ethernet



## AS-Interface EtherCAT Gateway mit SPS

ControllerE M4 2Mstr ECAT

Ethernet - EtherCAT		
Protokoll		EtherCAT
Verwendungstyp		Datenübertragung
RS232		
Anzahl der RS232 Schnittstellen		1
Übertragungsrate		9600...115200 Baud
Steckertyp		RJ11
Verwendungstyp		Programmierung
Hinweis zu Schnittstellen		galvanisch getrennt
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	0...60
Lagertemperatur	[°C]	-20...70
Schutzart		IP 20
AS-i Kennwerte		
AS-i Version		2.11; 3.0
AS-i Master Profil		M4
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	568
Gehäuse		Klemmschienengehäuse
Abmessungen	[mm]	131 x 107 x 86
Werkstoffe		Aluminium; Stahlblech verzinkt
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Funktion	3 x LED, rot
		4 x LED, grün
		2 x LED, gelb
		Vollgrafik-LCD-Display
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück
Elektrischer Anschluss		
Anschluss		

