

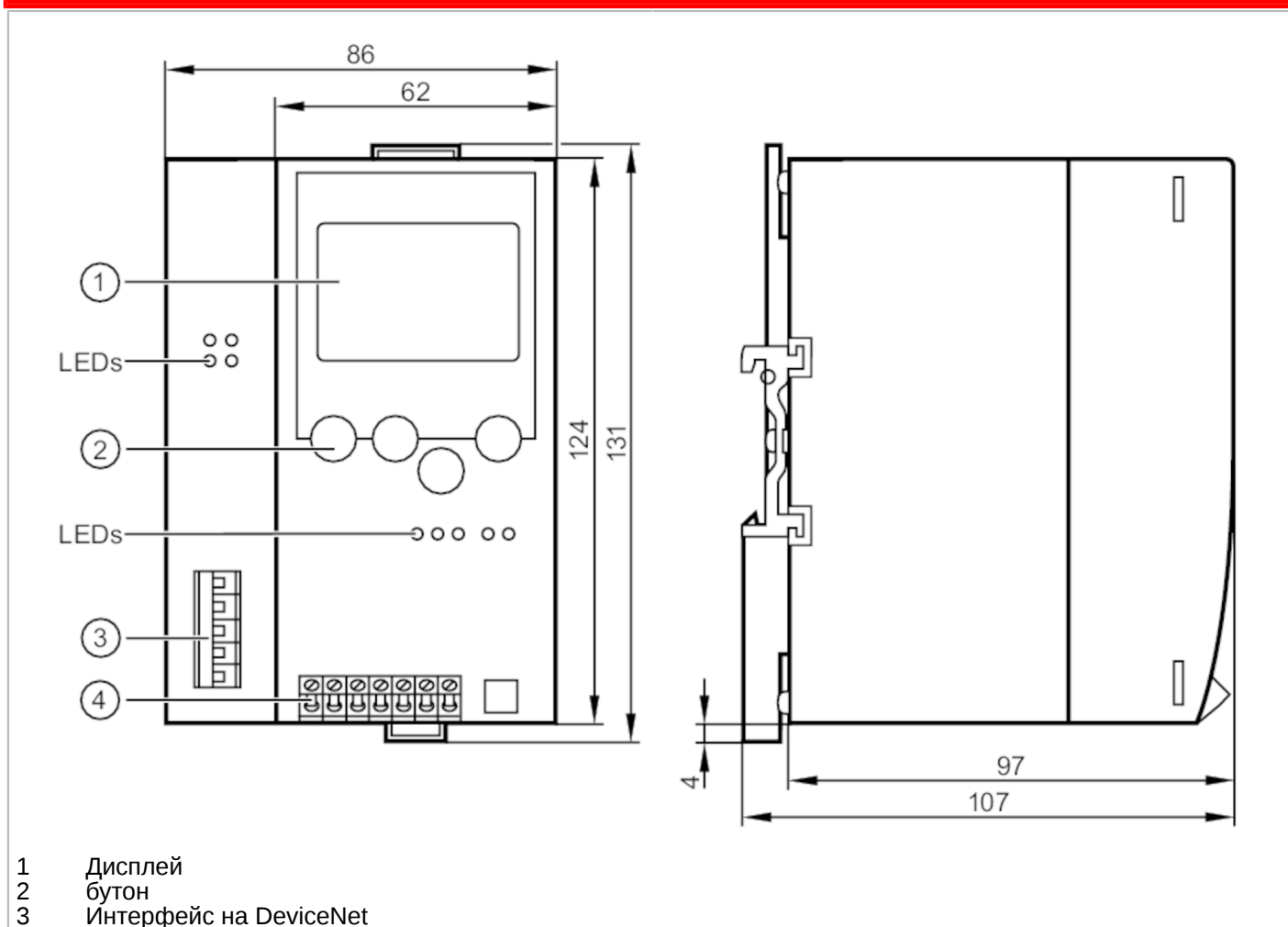
AC1308



AS-интерфейс DeviceNet изход с PLC

ControllerE 1Master DN RS232

Артикулът не се предлага вече - запис в архива



Приложение

Приложение: децентрализиран контролер; Gateway на DeviceNet

Електрически показатели

Работно напрежение	[V]	24 DC
Консумация на ток	[mA]	500
Макс. текущото потребление от AS-i	[mA]	10
Макс. консумация на енергия	[VA]	10
Брой на AS-i управляващите модули		1

Интерфейси

Интерфейс за комуникация: RS232; CAN

CAN

Протокол	DeviceNet
Тип на ползване	Пренос на данни
Допълнение	<p>Group 2 only Slave</p>

AC1308



AS-интерфейс DeviceNet изход с PLC

ControllerE 1Master DN RS232

RS232	
Брой интерфейси R232	1
Скорост на предаване	9600...115200 Baud
Тип конектор	RJ11
Тип на ползване	Програмиране
Допълнение	електрическа изолация

Условия на работа	
Околна температура [°C]	0...60
Температура на съхранение [°C]	-20...70
Макс. относителна влажност на въздуха [%]	95
Защита	IP 20

AS-i класификация	
AS-i версия	2.1
AS-i профил	M3
AS-i сертификат	61111

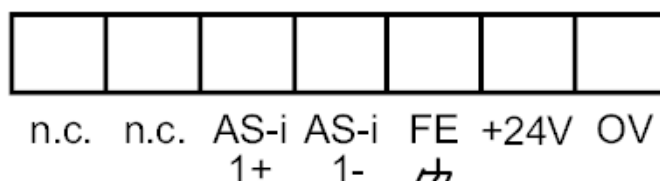
Механични данни	
Корпус	корпус за монтаж на DIN шина
Материал	алуминий; стоманен лист поцинкован

Дисплеи / работни елементи		
Дисплей	функция	3 x LED, червен
		4 x LED, зелен
		2 x LED, жълт
		напълно графичен LCD дисплей

Забележки	
Единица на опаковката	1 брой

Електрическо свързване

Връзка



Артикулът не се предлага вече - запис в архива