

# AC1312



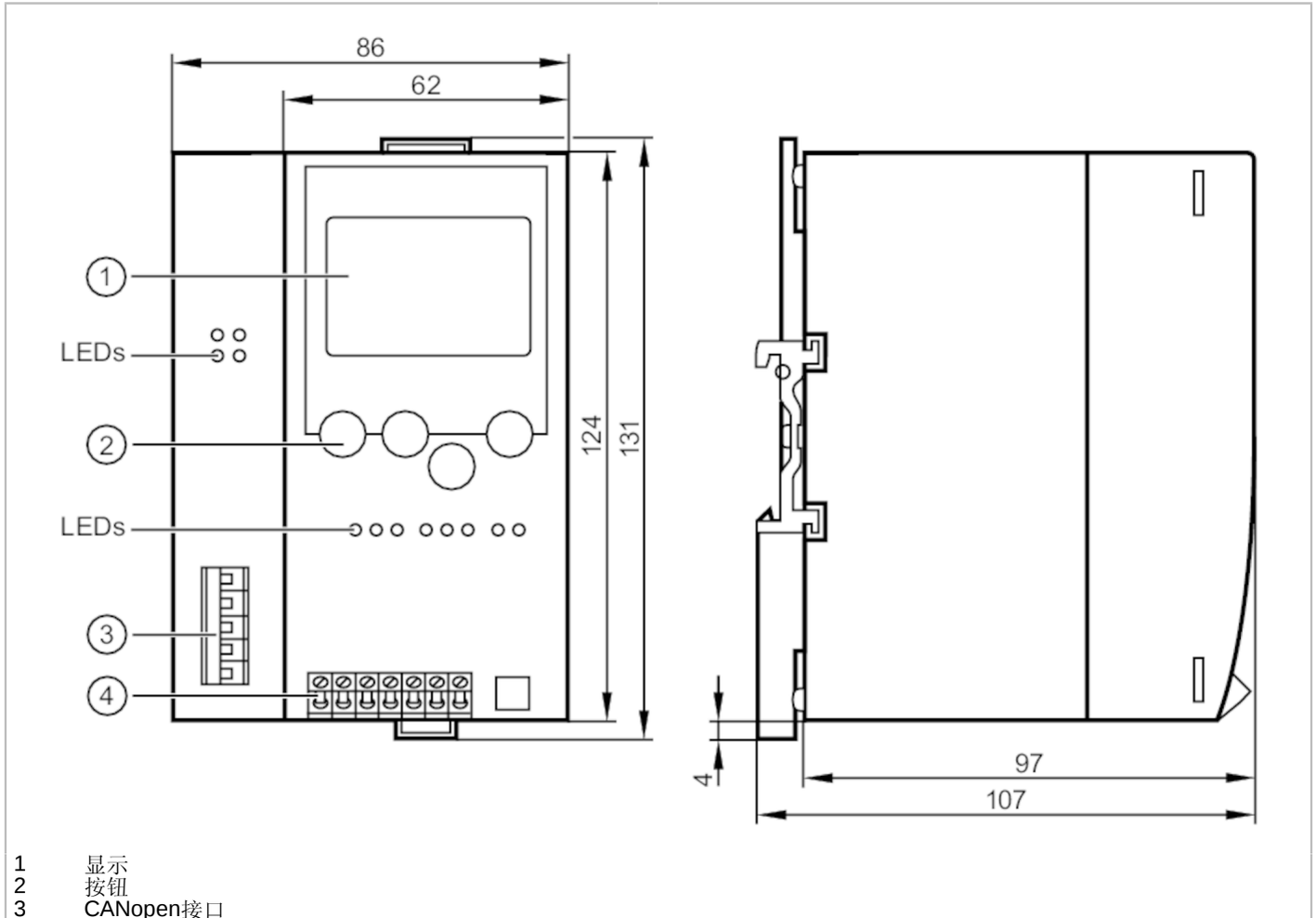
具PLC的AS-Interface CANOpen网关

ControllerE 2Mstr CO RS232

停产产品 - 存档登录

替代产品: AC1332

请注意: 如果选择替代产品和附件, 其技术参数可能有所不同。



应用	
应用	分散式控制器: CANOpen网关
电气数据	
工作电压 [V]	24 DC; (符合cULus - Class 2标准)
电流损耗 [mA]	< 500
AS-i电流损耗最大值 [mA]	10
消耗功率最大值 [VA]	10
AS-i主机的数量	2
接口	
通信接口	RS232; CAN
CAN	
CAN接口数	1
协议	CANopen

# AC1312



## 具PLC的AS-Interface CANopen网关

ControllerE 2Mstr CO RS232

用途型号	数据传递	
<b>RS232</b>		
R232接口数	1	
传输率	9600...115200 Baud	
连接件型号	RJ11	
用途型号	编程	
接口说明	电气隔离	
<b>工作条件</b>		
环境温度	[°C]	0...60
存储温度	[°C]	-20...70
允许最大的相对空气湿度	[%]	95
外壳防护等级	IP 20	
<b>AS-i分类</b>		
AS-i版本	2.1	
AS-i主站配置文件	M3	
AS-i认证	61108	
<b>机械技术数据</b>		
外壳	用于DIN轨道安装的外壳	
原材料	铝; 钢板 镀锌的	
<b>显示器/操作件</b>		
显示	功能	4 x LED, 红色
		3 x LED, 绿色
		3 x LED, 黄色
		全图像LCD显示
<b>注释</b>		
包装单位	1 件	
<b>电气连接</b>		
接口		

