AC2211

AS-i接地故障监测

Earth Fault Monitoring Device



停产产品 - 存档登录



应用					
应用		非对称绝缘误差的记录;非接地的AS-i和24 V直流电压网(IT系统)中接地故障监控			
电气数据					
工作电压	[V]	26.531.6 DC			
额定电压DC	[V]	2136			
AS-i电流损耗最大值	[mA]	40			
输出					
继电器接口容量		1A AC/DC			
工作条件					
环境温度	[°C]	-2560			
存储温度	[°C]	-4070			
外壳防护等级		IP 20			
认证/测试					
EMC电磁兼容		EN 50081-1			
		EN 61000-6-2			
AS-i分类					
AS-i认证		19801			
机械技术数据					
重量	[g]	176			
外壳		DIN轨道和仪表盘的安装			
显示器/操作件					
显示		操作 LED, 绿色			
		功能 LED, 黄色			

AC2211

AS-i接地故障监测

Earth Fault Monitoring Device



注释				
注释	无源不对称测量方法			
	1 个信号触点			
	出现非对称故障时,触点11/14打开			
	施加AS-i电压且无接地故障时,触点11/14闭合			
包装单位	1 件			
电气连接				
接口				

R1	R2	A+	A-
0	\bigcirc	\odot	\bigcirc
0	\bigcirc	\odot	\bigcirc
Ŧ	11	14	•