

AC2703



AS-Interface控制柜模块

CabinetModule 4DI 4DO T ST

停产产品 - 存档登录

替代产品: AC2257

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	控制柜安装
电气数据	
工作电压 [V]	26.5...31.6 DC
电流损耗 [mA]	< 250
当前负载总数最大值 [A]	0.6
Watchdog集成看门狗电路	有
总的输入/输出	
输入和输出总数	数字输入数: 4; 数字输出数量: 4
输入	
数字输入数	4
数字输入输入电路	PNP
输入传感器电源	根据PELV标准
电源 [V]	20...30; (DC)
输入电流负载最大值 [mA]	200
输入电流高 [mA]	> 5
输入电流低 [mA]	< 1.5
开关级别高 [V]	> 10
数字输入保护短路	有
输出	
电气设计	PNP
数字输出数量	4
电路	PNP
电压范围DC [V]	15...30; (根据PELV标准)
每个输出最大电流负载 [mA]	150
短路保护	有
电流单独的	有

AC2703



AS-Interface控制柜模块

CabinetModule 4DI 4DO T ST

工作条件		
环境温度	[°C]	-25...70
外壳防护等级		IP 20
认证/测试		
EMC电磁兼容	EN 50295	
AS-i分类		
AS-i master profile		M2; M3; M4
AS-i Profil		S-7.0
AS-i I/O配置	[hex]	7
AS-i ID代码	[hex]	0
机械技术数据		
重量	[g]	127
安装方式		DIN轨道和仪表盘的安装; 可并行排列安装
原材料		PA; PVC
显示器/操作件		
显示	开关状态	LED, 黄色
	操作	LED, 绿色
	短路	LED, 红色
注释		
包装单位		1 件
电气连接		
螺丝接线端子:		
A+	AS-i+	
A-	AS-i -	
I+	传感器电源 +24V	
I-	传感器电源 0V	
E+	外部的执行器电源 +24V	
E-	外部的执行器电源 0V	
I1...I4	开关量输入 传感器 1...4	
O1...O4	开关输出 执行器 1...4	