

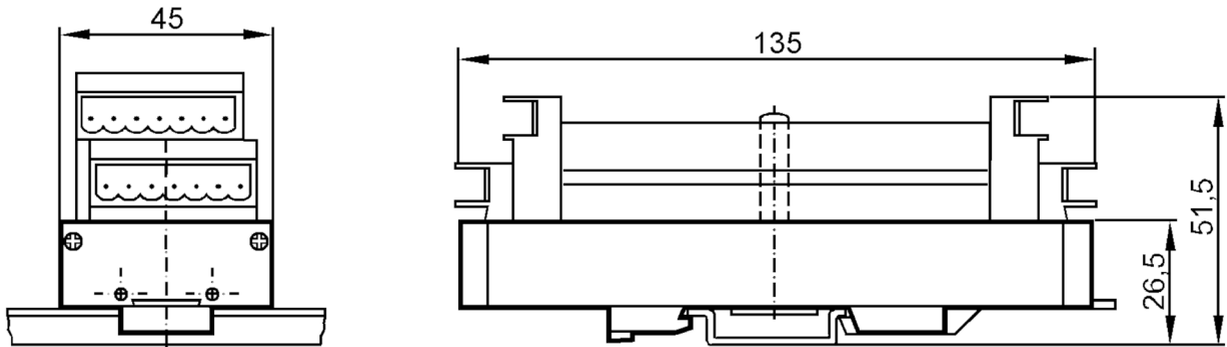
AC2714



AS-Interface控制柜模块

CabinetModule 4DI/4DO T C

停产产品 - 存档登录



电气数据

工作电压	[V]	26.5...31.6 DC
电流损耗	[mA]	< 240
当前负载总数最大值	[A]	4
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	AS-i
电源	[V] 18...30
输入电流负载最大值	[mA] 200
输入电流高	[mA] > 3.5
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] 10...30; (根据PELV标准)

AC2714



AS-Interface控制柜模块

CabinetModule 4DI/4DO T C

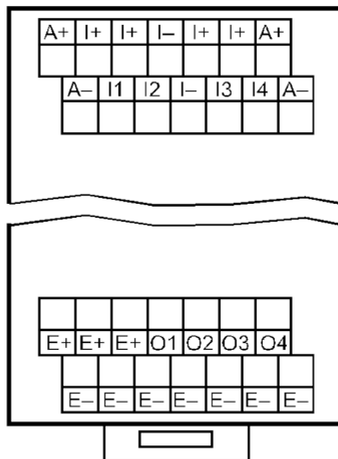
每个输出最大电流负载	[mA]	1000
短路保护		有
电流单独的		有
工作条件		
环境温度	[°C]	-25...70
外壳防护等级		IP 20
认证/测试		
EMC电磁兼容	EN 50295	
AS-i分类		
AS-i Profil		S-7.0
AS-i I/O配置	[hex]	7
AS-i ID代码	[hex]	0
机械技术数据		
安装方式	DIN轨道和仪表盘的安装; 可并行排列安装	
原材料	PA; PVC	
显示器/操作件		
显示	开关状态	LED, 黄色
	操作	LED, 绿色
	短路	LED, 红色
附件		
附件(可选)	公母接头:, E70198	
注释		
注释	请勿将以下任何一点连接到外部电位:	
	I-, I+, I1, I2, I3, I4	
	连接件与AS-i电缆电流连接。	
包装单位	1 件	



电气连接

COMBICON:

接口



A+	AS-i+
A-	AS-i-
I+	传感器电源 +24V
I-	传感器电源 0V
E+	执行器电源 +24V
E-	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