

AC2739



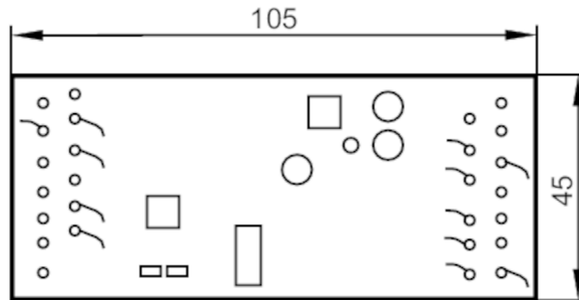
AS-Interface印刷电路板模块

PCB 4DI 3DO T W

停产产品 - 存档登录

替代产品: AC2751

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 用于板面安装的外壳

电气数据

工作电压	[V]	26.5...31.6 DC
电流损耗	[mA]	< 170
当前负载总数最大值	[A]	0.12

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: 3

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] 15...29; (DC)
输入电流高	[mA] > 3
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	3
电路	PNP
每个输出最大电流负载	[mA] 40
短路保护	有
电流单独的	有
执行器电源输出	AS-i

工作条件

环境温度 [°C] -25...60

AC2739



AS-Interface印刷电路板模块

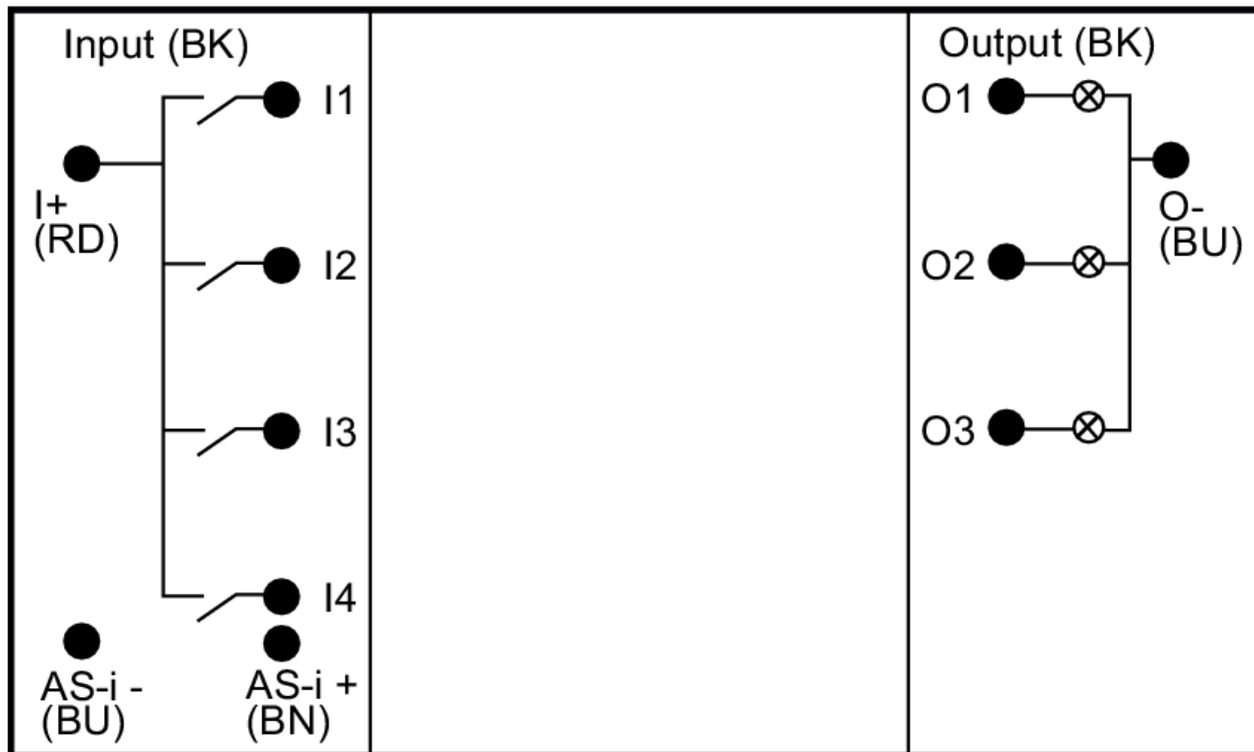
PCB 4DI 3DO T W

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版本	3.0
扩展寻址模式	有
AS-i master profile	M2; M3; M4
AS-i Profil	S-7.A.E
AS-i I/O配置 [hex]	7
AS-i ID代码 [hex]	A.E
机械技术数据	
重量 [g]	115.5
安装方式	用于Moeller外壳RMQ-Titan: I3M, I4M, I6M
显示器/操作件	
显示	操作 LED, 绿色
注释	
注释	印刷电路板也可以连接到RMQ22外壳。 请勿将以下任何一点连接到外部电位： O-, I+, I1, I2, I3, I4 连接件与AS-i电缆电流连接。 须将该产品安全安装，确保裸露部件不被接触。
包装单位	1 件



电气连接

接口



芯线颜色：
 BN = 棕色
 BU = 蓝色
 BK = 黑色
 RD = 红色