

LOGO! AM2 AQ 扩展模块，Power : DC 24V，2AQ，0-10V



安装方式/安装

安装

在帽形轨道 35 mm 上，2 个部件单元宽度

电源电压

DC 12 V

是

DC 24 V

是

允许范围，下限 (DC)

10.8 V

允许范围，上限 (DC)

28.8 V

数字输入

数字输入端数量

4

输入电压

输入电压类型

DC

数字输出

数字输出端数量

4 ; 继电器

短路保护

否

输出电流

对于信号“1”的额定值

5 A

继电器输出端

触点的通断能力

电感负载时的最大值	3 A
电阻负载时的最大值	5 A
EMV	
依据 EN 55 011 标准抑制无线电干扰辐射	
无线电辐射干扰符合 EN 55 011 (临界值等级 B)	是
防护等级和防护类别	
IP20	是
标准、许可、证书	
CSA 许可	是
UL 许可	是
FM 许可	是
根据 IEC 61131 标准开发	是
符合 VDE 0631	是
船舶建造许可	
船舶建造许可	是
环境要求	
运行温度	
最小值	0 °C
最大值	55 °C
尺寸	
宽度	36 mm ; 2 TE
高度	90 mm
深度	55 mm
日期	2014-7-21