



LOGO! 24CO, LOGIC MODULE,
WITHOUT DISPLAY,
PU/I/O: 24V/24V/24V TRANS.,
8 DI (4AI)/4 DO;
MEM 200 BLOCKS REAL TIME CLOCK,
EXPANDABLE WITH EXTRA MODULES

安装方式/安装

安装

在帽形轨道 35 mm 上，4 个部件单元宽度

电源电压

DC 24 V

是

允许范围，下限 (DC)

20.4 V

允许范围，上限 (DC)

28.8 V

时间

计时器

数量

190

备用电源

80 h

数字输入

数字输入端数量

8；其中 4 个模拟可用 (0 至 10 V)

数字输出

数字输出端数量

4；晶体管

短路保护

是；电气的 (大约 1 A)

输出电流

针对信号“1”的允许范围 0 至 55 °C，最大值

0.3 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 ; 无线电抗干扰符合 EN55011 , 极限值等级 B
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	72 mm
高度	90 mm
深度	55 mm
日期	2014-7-21