



LOGO! DM8 12/24R, 扩展模块, Power/I/O : 12/24V / 12V/24V / 继电器, 2TE, 4 DI/4 DO

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 24 V	是
允许范围, 下限 (DC)	20.4 V
允许范围, 上限 (DC)	28.8 V
AC 24 V	是
数字输入	
数字输入端数量	4
输入电压	
输入电压类型	AC/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
<b>EMV</b>	
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
<b>防护等级和防护类别</b>	
IP20	是
<b>标准、许可、证书</b>	
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
<b>船舶建造许可</b>	
船舶建造许可	是
<b>环境要求</b>	
运行温度	
最小值	0 °C
最大值	55 °C
<b>尺寸</b>	
宽度	36 mm ; 2 TE
高度	90 mm
深度	55 mm
日期	2014-7-21