

总览

产品信息



继电器模组-DM108-RM-16-PN-4-44-00A(H)-30030000047

普通继电器模块，可安装16个继电器，带2C/O，带指示灯，DEGSON继电器，可输入PNP或NPN信号

产品优势

- 每条信号通道与电源电压都有LED状态指示灯
- 可插拔普通继电器，带2C/O转换触点，输出端一对一输出
- 适用于NPN、PNP控制器
- 用于每个信号路径的续流二极管
- 每条触点通道都有灭弧保护

产品认证

技术数据

产品图表

3D模型

□

概述

安装位置	任意
通道数量	16
外壳绝缘材料	PVC/PA66
颜色	绿色

尺寸

宽度	125mm
高度	68mm
长度	292mm

环境数据

环境温度（运行）	-20 °C ... 70 °C
环境温度（存放/运输）	-20 °C ... 70 °C

标准/规程

标准/规程	IEC61810
污染等级	3
过电压类别	III

输入技术数据

额定输入电压	24VDC
相对于UN的输入电压范围	0.9...1.1
保护名称	极性保护
保护电路/组件	极性保护二极管
状态显示/通道	绿色

输出技术数据

触点类型	2C/O
最大切换电压	240VAC 30VDC
限制连续电流	5A
故障监测（断路 / 短路）	否

输出连接数据

连接名称	输出
连接方式	螺钉连接
剥线长度	6-7mm
螺纹	M3
连接量	16
位数	6
硬导线横截面	1.0 ... 2.5mm ²

柔性导线横截面	1.0 ... 2.5mm ²
可连接导向横截面 AWG	28 ... 12AWG

输入连接数据

连接名称	输入
连接方式	螺钉连接
剥线长度	6-7mm
螺纹	M3
连接量	2
位数	10/8
硬导线横截面	1.0 ... 2.5mm ²
柔性导线横截面	1.0 ... 2.5mm ²
可连接导向横截面 AWG	28 ... 12AWG

附件

商业数据

订货号	30030000047
包装单位	1
最小订货量	10
产品重量 (不含包装)	556