



产品介绍

D-SERIES DRM, 继电器底座, 触点数: 2, 转换触点, 持续电流: 12 A, 螺钉联接。

产品特点

类型	扁平化设计
安装导轨	TS 35
颜色	黑色

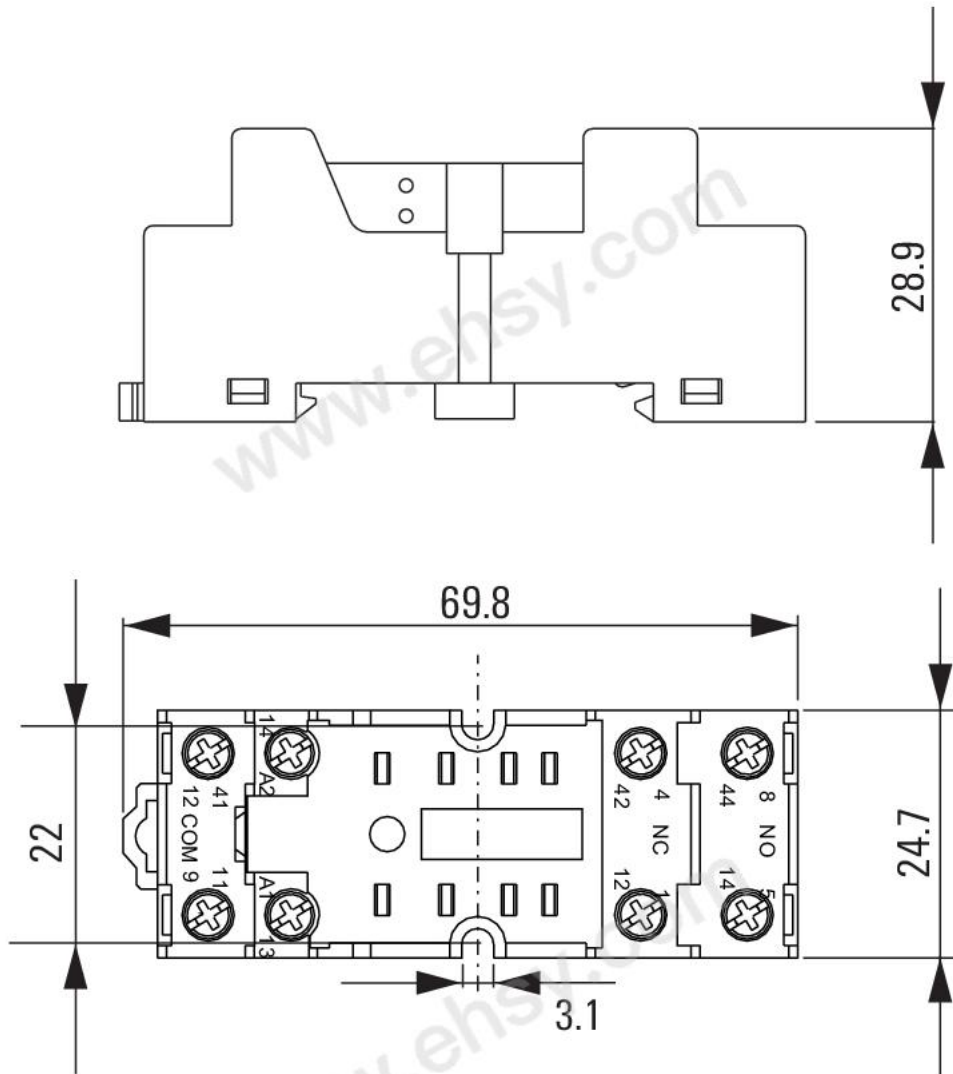
@选型指南

导线连接方式	螺钉联接
额定连接下的裸线长度	7 mm
最小拧紧力矩	0.5 Nm
最大拧紧力矩	0.8 Nm
压接范围, 最小	0.5 mm ²
压接范围, 最大	2.5 mm ²
单股导线的最小压接面积	0.5 mm ²
单股导线最大截面	2.5 mm ²
最小压接面积 软导线	0.5 mm ²
最大压接面积 软导线	2.5 mm ²
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最小	0.5 mm ²
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最大	1.5 mm ²
软导线的最小压接面积, 带管状端头 (DIN 46228-1)	0.5 mm ²
软导线的最大压接面积, 带管状端头 (DIN 46228-1)	1.5 mm ²
导线连接	M3 叉形接线片 (绝缘)
螺丝刀口尺寸	尺寸 PH1

@产品细节

过压等级	II
污染等级	2
防护等级	IP10
介电强度输入 - 输出	2kV _{eff} / 1min
爬电距离和电气间隙距离输入 - 输出	≥ 4 mm
相邻触点的介电强度	2kV _{eff} / 1min
抗冲击耐压	4 kV (1.2 / 50 μs)

宽度 (mm)	24.7
高度 (mm)	69.8
长度 (mm)	28.9
净重 (g)	33.7



@注意事项

最低存放温度	-40 °C
最低操作温度	-40 °C
最高存放温度	70 °C
最高操作温度	70 °C
工作温度	-40 °C...70 °C
存储温度	-40 °C...70 °C