

## 特点

- 非熔丝端子排
- 易于布线安装
- 轻型聚酰胺主体
- 易于布线安装
- 镀镍黄铜触点

## rs pro 、 3 路、 12 awg 、 聚酰胺非熔丝端子块 RS 750V Pro Terminal 、 r1 、 r4 、 r4 、 r

RS 号： 763-8129



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

## 产品说明

此款 RS PRO 非熔丝端子排为线对线连接提供了可靠且经济高效的解决方案。Terminal 和 robust 端子块设计用于自由悬挂或面板安装应用。

## 一般规格

熔丝	否
安装类型	自由悬挂、面板安装
触点材料	黄铜
终止方法	螺钉
触点镀层	锡
颜色	黑色
材料	聚酰胺
路数	12.
刀片	黄铜
壳体	聚乙烯 ( pe )
螺钉	镀锌钢
应用	将照明连接到开关、将接线连接到接地、 hvac 系统、电源

## 电气规格

额定电流	15A
额定电压	750V

## 机械规格

电缆 csa	4mm <sup>2</sup>
电线尺寸	22 awg 至 12 awg
尺寸	45.5mm x 21.6mm x 13mm
节距	9.5mm
螺钉尺寸	M3.5

## 操作环境规格

最低工作温度	-40°C
最高工作温度	105°C

## 认证

合规性 / 认证	rohs 、 ce BS D_ENCODINGINCO
----------	-----------------------------



RS CODE	CROSS SECTION	CURRENT RANGE	RATED VOLTAGE	DIMENSIONS (mm)							
				L	W	Φ1	Φ2	D	d	H	h
7638113	4 mm <sup>2</sup>	3~24A	380V	93	16.8	2.8	2.3	7.8	6	13.6	7.6
7638116	6 mm <sup>2</sup>	5~32A	380V	115	18.8	3.3	2.6	10	8	15	8.8
8670963	10 mm <sup>2</sup>	10~57A	400V	129	20.7	4.3	2.8	11	9	16.2	9.6
8670972	12 mm <sup>2</sup>	15~61A	400V	137	22.5	4.5	2.8	12	10	18.8	10.2
8670975	16 mm <sup>2</sup>	30~76A	400V	165	25.5	5.5	3	14	11	19.8	11.2
8670979	25 mm <sup>2</sup>	60~101A	400V	187	31.2	6.5	3.8	16.5	13	25.5	14.8
<b>Cross Section:</b>	rated for rigid wire and cables (if for flexible wire, it should be reduced one-step, i.e. 6mm <sup>2</sup> is 4mm <sup>2</sup> Φ1 wire entry hole diameter Φ2 fixing hole diameter										

