

特点

- 较高的弯曲/压缩强度
- 良好的弹性
- 较高的介电强度
- 不易燃
- 耐化学制品

RS Pro 、 12 awg 、 陶瓷非熔断 Terminal 450V

RS 号: 703-3855



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

RS Pro 陶瓷体非熔 Terminal 端子块为高温环境中的线对线连接提供了可靠且经济的解决方案。Terminal 块采用直接安装、因此无需使用 din 导轨。相反、它具有两个电镀安装螺钉、可安装到任何表面。

一般规格

熔丝	否
触点材料	黄铜
终止方法	拧紧
触点镀层	镍
颜色	白色
路数	3
刀片	镀镍 bras
壳体	陶瓷 (釉面选件)
螺钉	电镀钢
应用	热电偶布线、外部线路布线、加热器接口连接附件

电气规格

额定电流	5A
额定电压	450V

机械规格

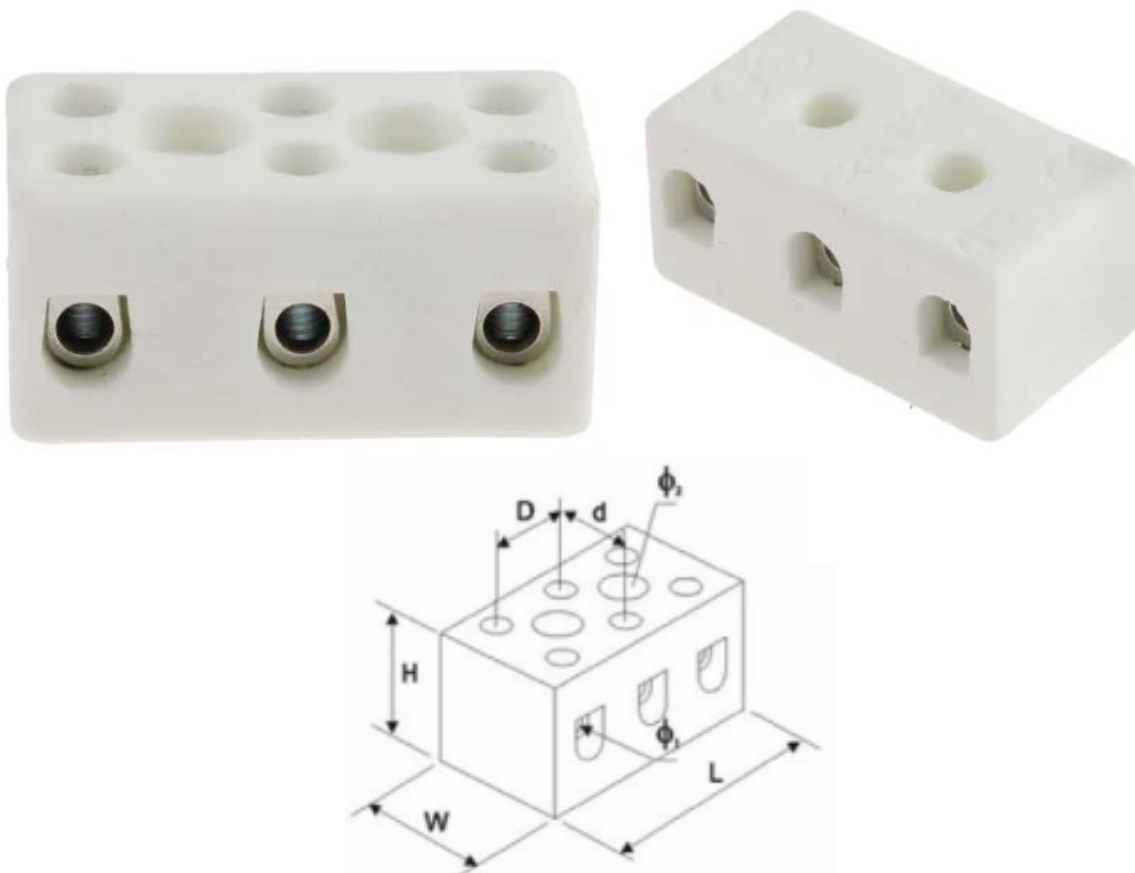
电缆 csa	4mm ²
电线尺寸	12 AWG
高度	16mm
宽度	18mm
长度	33mm

操作环境规格

最低工作温度	-40°C
最高工作温度	500 °C (住房)、 350 °C (插页)
短时间温度	800°C

认证

符合标准	CE (BS EN 60998)
------	------------------



RS CODE	CROSS SECTION	CURRENT RANGE	RATED VOLTAGE	DIMENSIONS (mm)						
				W	L	Φ1	Φ2	D	d	H
703-3846	4 mm ²	5-32A	450V	18	21	3.2	4.5	12	8	16
703-3855	4 mm ²	5-32A	450V	18	33	3.2	4.5	12	8	16
703-3858	10 mm ²	15-57A	450V	21	24	4.3	4.8	14	10	20
703-3852	10 mm ²	15-57A	450V	21	36	4.3	4.8	14	10	20
703-3861	16 mm ²	30-76A	450V	27	31	6.1	5.0	17	12	22
703-3864	16 mm ²	30-76A	450V	27	48	6.1	5.0	17	12	22
Cross Section:	rated for rigid wire and cables (if for flexible wire, it should be reduced one-step, i.e. 6mm ² is 4mm ²) Φ1 wire entry hole diameter Φ2 fixing hole diameter									