

霖达保险丝盒 5 × 20mm面板安装保险丝座 696309001002

产品名称	霖达保险丝盒 5 × 20mm面板安装保险丝座 696309001002
公司名称	东莞市霖达电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市石碣镇西南村明珠西路43号
联系电话	0769-89258838 13537073135

产品详情

霖达此印刷电路板安装保险丝座为6.3A和250V的额定电流和额定电压。垂直或者水平表面安装熔断器座为熔断器提供安装硬件，并防止在电路中意外误用。包括5 × 20mm管状保险丝和旋钮，采用弹簧加载卡口型，带螺丝刀槽。此支架的主体由高温热塑性材料制成，触点使用镀锡黄铜。

特点和优势：

- 1.水平或垂直安装格式；
- 2.与5*20mm保险丝兼容；
- 3.高额定功率接受范围；
- 4.集成电击保护；
- 5.快速连接 Terminal 型；

6.主体材料为高温热塑性材料；

7.熔丝支架易于更换；

8.防震安全；

9.额定电压为 250V。

应用：

汽车、电子设备、工业设备、插座和开关

这种尺寸的保险丝易于安装到支架中，因为端盖可整齐地插入到位。弹簧式触点夹在保险丝上，即使在可能发生振动的重负荷环境中也能保持安全。在工业环境中使用这种保险丝座，以保护电气设备、布线系统和断路器。

1.热塑性主体材料具有较高的耐湿性和耐化学性

2.焊接终端方法使支架牢牢地固定到位，并能抵抗工业振动

3.发生火灾时，支架的任何燃烧在 60 秒后停止

此保险丝座的触点由哪些材料制成？

此保险丝座的触点由镀锡铜制成。铜可耐受热量积聚，以防止绞合，而镀锡可抑制锈积聚和腐蚀磨损。

此保险丝座是否水平安装还是垂直安装？

此保险丝座可水平或垂直安装，以满足您的电路设置。

印刷电路板安装

额定电压250V