大电流欧式连接器DIN41612系列产品

| 产品名称 | 大电流欧式连接器DIN41612系列产品 |
|------|----------------------------------|
| 公司名称 | 深圳市瑞高讯飞电子有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 供应商:瑞高讯飞 产地:深圳 型号:DIN41612 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区松岗街道塘下涌三工业区大唐科技 园三栋 |
| 联系电话 | 0755-23708707 18028781178 |

产品详情

大电流欧式连接器DIN41612是跟普通欧式的主要不同是电流与间距,通常的欧式连接器电流一般为2A,间距为2.54mm或2.00mm,而大电流的电流一般达到5.62A---15.6A,间距比为5.08mm.公司有15P、32P、48P三款类型。其中15P类型有弯针(高塑)、直孔;32P的有弯针(高塑)、直孔;48P有弯针(低塑、高塑)、直孔等款式。颜色有灰白色、宝蓝色、黑色等可选。排数有两排、三排,焊接板!目前主要运用于汽车行业、农具、机器人、数控机床等行业。

欧式大电流连接器的主要运用行业有交通、网络、计算机、医疗、家电等,产品技术水平的发展及其市场,带动连接器技术的发展。未来,连接器已发展成为产品种类齐全、品种规格多、结构型式多样、方向细分、行业明显、标准体系规范的系列化和化的产品。

品号:欧式DIN41612

型号:348大电流弯针直孔

形式:弯针直孔

间距:5.08mm

规格:48PIN

材质

绝缘体: PBT&30%Glass Fiber, UL94V-0

接触件: Male-Brass Female-Phosphor Bronze

针表面电镀层

接触面:镀金

焊接面:镀锡

电器原理

接触电阻:30m

绝缘电阻:1000M

耐压: AC 1000V for 1 minute

额定电流:2AMP

常规产品电镀层:

接触面镀金3 μ ", 焊接面镀锡80 μ ", 镍底

机械和环境

温度范围

操作:-55 ~+105

贮藏: -40 ~+85

恒定湿热:95%RH,40 for 96Hrs

可焊性: After flux 230 ± 5 for 5 ± 0.5 seconds, 95%coverage

耐焊接热:260±5 for5±1 seconds

应用行业:运用于消费类电子、显示器、电脑、PCB板、仪器仪表、智能机器人、电器、新能源汽车、

彩电、空调、光伏、安防、手机行业、数控等行业!