

生产新能源充电桩大功率继电器JQX-53F

产品名称	生产新能源充电桩大功率继电器JQX-53F
公司名称	浙江航网电气科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	触点材质:银触点 触点负载:30A 线圈电源:AC6-380V DC6-220V
公司地址	浙江省温州市乐清市柳市镇后横村（注册地址）
联系电话	18815077176

产品详情

生产新能源充电桩大功率继电器JQX-53F，

产品特点

大电流 高频率

触点加大加厚，采用因氧化锡动弹片，弹性强，散热快紫铜线圈，电阻小，导电性能强 散热快

继电器引脚

采用先镀后冲，确保脚位一致性，不变形：避免反复电镀对引脚造成腐蚀，影响导电性能

继电器底座针脚采用磷铜接触，导电性能强，散热快

浙江航网电气科技有限公司通过多年的创新和研发，公司主打质量保证价格合理，更加具有市场竞争力，受到行业内人士的充分肯定与青睐！公司本着“以人为本，不断创新”的经营宗旨，努力打造艺杰继电器品牌是我们的追求和目标。

随着太阳能、电动汽车和其他新能源技术应用范围的持续增长行业电磁继电器专门为太阳能逆变器、电动汽车充电设施或其它任何需要高负载开关切换的类似应用而设计。我们也将继续积极为太阳能光伏、电动汽车和其他新能源应用开发下一代电气元器件产品JQX-53F大功率继电器的研发与生产巩固和扩大了我们在这些高增长的重要市场的地位。