

LCP 日本宝理 E480I 线圈骨架 连接器 40%玻纤

产品名称	LCP 日本宝理 E480I 线圈骨架 连接器 40%玻纤
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本宝理 性能:40%玻纤 线圈骨架 连接器
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

LAPEROS

LCP

E480i VF2201

产品信息制造商宝理塑料株式会社材料标识>LCP-GF40-FR<颜色本色材料形状颗粒状加工方式注射成型阻燃等级V-0材料属性40%玻纤 增强 阻燃符合规定

UL

材料特性

尺寸稳定

材料用途

汽车部件

办公室设备应用

线圈骨架

连接器

电子电器应用

SMT应用

端子台

工业应用

通讯设备

CPU插座

SD卡槽

SIM卡槽

UL档案号E106764认证证书

物理性能测试标准数据单位比重 ISO 11831.71g/cm收缩率 流动 80 × 80 × 1mm 60MPa内部
测试方法0.04%收缩率 垂直 80 × 80 × 1mm 60MPa内部测试方法0.47%吸水率 23 ° C 24hr
1.00mmISO 620.02%硬度测试标准数据单位洛氏硬度 M标尺ISO
203970机械性能测试标准数据单位拉伸强度 ASTM D638160MPa伸长率 ASTM
D6381.8%弯曲强度 ISO 178200MPa弯曲模量 ISO 17816000MPa弯曲应变 ISO
1782.1%筒支梁缺口冲击 23 ° CISO 17935kJ/m热性能测试标准数据单位热变形温度 1.8MPaISO
75270 ° C热变形温度 0.45MPaISO 75285 ° C电气性能测试标准数据单位体积电阻 IEC
600931E16 .cm绝缘强度 1.0mmIEC 6024342KV/mm绝缘强度 3.0mmIEC
6024328KV/mm介电常数 1KHzIEC 602504.5介电常数 1MHzIEC
602504.0耗散因数 1KHzIEC 602500.01耗散因数 1MHzIEC 602500.03耐电弧性 ASTM
D495143sCTI IEC
60112150V阻燃性能测试标准数据单位防火等级 黑色 0.15mmUL94V-0防火等级 本色
黑色 0.20mmUL94V-0防火等级 本色 黑色 0.75mmUL94V-0防火等级 全色 1.5mmUL94V-
0防火等级 全色 3.0mmUL94V-0UL测试标准数据单位防火等级 黑色 0.15mmUL94V-0RTI
Elec 黑色 0.15mmUL 746B130 ° CRTI Imp 黑色 0.15mmUL 746B130 ° CRTI
Str 黑色 0.15mmUL 746B130 ° C防火等级 本色 黑色 0.20mmUL94V-0HWI 本色
黑色 0.20mmUL 746A4PLCHAI 本色 黑色 0.20mmUL 746A1PLCRTI Elec 本色
黑色 0.20mmUL 746B130 ° CRTI Imp 本色 黑色 0.20mmUL 746B130 ° CRTI Str 本色
黑色 0.20mmUL 746B130 ° C防火等级 本色 黑色 0.75mmUL94V-0HWI 本色
黑色 0.75mmUL 746A2PLCHAI 本色 黑色 0.75mmUL 746A0PLCRTI Elec 本色
黑色 0.75mmUL 746B240 ° CRTI Imp 本色 黑色 0.75mmUL 746B220 ° CRTI Str 本色
黑色 0.75mmUL 746B240 ° C防火等级 全色 1.5mmUL94V-0HWI 全色 1.5mmUL
746A1PLCHAI 全色 1.5mmUL 746A0PLCRTI Elec 全色 1.5mmUL 746B240 ° CRTI
Imp 全色 1.5mmUL 746B220 ° CRTI Str 全色 1.5mmUL
746B240 ° C防火等级 全色 3.0mmUL94V-0HWI 全色 3.0mmUL
746A0PLCHAI 全色 3.0mmUL 746A0PLCRTI Elec 全色 3.0mmUL 746B240 ° CRTI
Imp 全色 3.0mmUL 746B220 ° CRTI Str 全色 3.0mmUL 746B240 ° CCTI IEC
601123PLC绝缘强度 ASTM D14927KV/mm体积电阻 ASTM D2571.0E15 .cmHVTR UL
746A0PLC尺寸稳定性 UL7460.09%耐电弧性 ASTM D4955PLC