



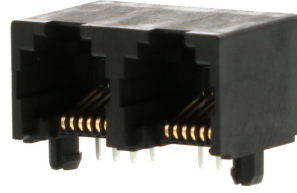
产品编号 : [438146621](#)

Product Description : Modular Jack, Right-Angle, Low Profile, Inverted, 6/6, 2 Ports

系列号 : 43814

状态 : Active

Product Category : Modular Jacks and Plugs



文件和资源

图纸

[图纸 438146621_sd.pdf](#)

[包装设计图 PK-43685-005-001.pdf](#)

3D 模型和设计文件

[3D模型 438146621_stp.zip](#)

规格

[产品规格 PS-43860-003-001.pdf](#)

产物环境合规

合规

GADSL/IMDS	Not Relevant
China RoHS	
EU ELV	Not Relevant
Low-Halogen Status	Not Low-Halogen per IEC 61249-2-21
REACH SVHC	Not Contained per D(2023)3788-DC (14 Jun 2023)
EU RoHS	Compliant per EU 2015/863

多部分产品合规性声明

- Eu RoHS
- REACH SVHC
- Low-Halogen

多部分行业合规性文件

- IPC 1752A Class C
- IPC 1752A Class D

- Molex Product Compliance Declaration

- IEC-62474

- chemSHERPA (xml)

欧盟 RoHS 合格证书

产品详情

常规

状态	活动
类别	Modular Jacks and Plugs
系列	43814
说明	Modular Jack, Right-Angle, Low Profile, Inverted, 6/6, 2 Ports
个评论	Inverted
元件类型	PCB Jack
磁性的	否
性能分类	3
以太网电源 (PoE)	不适用
产品系列	Magnetic and Modular Jacks/Plugs
产品名称	Modular Jack 6/6
UPC	800753797291

机构

CSA	LR19980
UL	E107635

电气

每触点最大电流	1.5A
屏蔽	否
电压 - 最大	150V AC (RMS)

物理

衬套颜色	不适用
颜色-树脂	黑色
耐用性(插拔次数) - 最多次数	500
阻燃性	94V-0

向下 / 向上锁闭	是
插孔高度	12.70mm
光管/发光二极管	无
材料 - 金属	Phosphor Bronze
材料 - 接合部位电镀	金牌
材料 - 终端电镀	Tin
材料 - 树脂	High Temperature Thermoplastic
净重	3.300/g
方向	Right Angle (Side Entry)
包装形式	Tube
PCB 定位器	是
PCB 保持力	是
推荐的 PCB 厚度	1.60mm
间距 - 插配接口	1.02mm
间距 - 终端界面	1.02mm
最薄镀层 - 接合部位	1.270µm
最薄镀层 - 端接	2.540µm
端口配置	1x2
位置/插入的接头	6/6
运行温度范围	-40° to +85° C
终端界面类型	Through Hole
防水/防尘	否
导线/电缆型号	不适用

进程

最长持续时间	5
无铅	WAVE
最大周期	1
最高温度	260

可配插/可连接使用的产品

可配插部件

描述	产品编号
配插使用	FCC 68 Plugs

This document was generated on Dec 20, 2023