



产品编号 : [513531800](#)

Product Description : 2.00mm Pitch
MicroClasp Wire-to-Board Receptacle
Housing, Positive Lock, Dual Row, 18
Circuits, White

系列号 : 51353

状态 : Active

Product Category : Connector Housings



文件和资源

图纸

[图纸 513531800_sd.pdf](#)

3D 模型和设计文件

[3D模型 513531800_stp.zip](#)

规格

[应用规格 561340000-AS-000.pdf](#)

[包装规格 SPK-51353-001-001.pdf](#)

[产品规格 PS-51353-003-001.pdf](#)

[产品规格 PS-51353-010-001.pdf](#)

产物环境合规

合规

GADSL/IMDS	Not Relevant
China RoHS	
EU ELV	Not Relevant
Low-Halogen Status	Low-Halogen per IEC 61249-2-21
REACH SVHC	Not Contained per D(2023)8585-DC (23 Jan 2024)
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	Connector Housings
系列	51353
说明	2.00mm Pitch MicroClasp Wire-to-Board Receptacle Housing, Positive Lock, Dual Row, 18 Circuits, White
应用	Signal, Wire-to-Board
产品系列	MicroClasp Wire-to-Board System
产品名称	MicroClasp
UPC	800756611136

机构

UL	E29179
----	--------

物理

电路数（最多）	18
颜色-树脂	白色
阻燃性	94V-0
性别	Receptacle
符合灼热丝规范	否
锁定插接部位	是
材料 - 树脂	Nylon
净重	882.000/mg
行数	2
包装形式	Bag
面板安装式	否

间距 - 插配接口	2.00mm
可堆叠的	否
运行温度范围	-40° to +105° C

可配插/可连接使用的产品

可配插部件

描述	产品编号
MicroClasp Vertical Dual Row Headers	<u>501844</u>
MicroClasp Vertical Dual Row Headers	<u>55917</u>
MicroClasp Right-Angle Dual Row Headers	<u>55959</u>

可连接使用部件

描述	产品编号
Pre-Crimped Lead MicroClasp Female-to-MicroClasp Female, Tin (Sn) Plating, 150.00mm Length, 24 AWG, Black	<u>/content/molex/molex-dot-com/cn/zh/products/product-page.html/797581001.html</u>
Pre-Crimped Lead MicroClasp Female-to-MicroClasp Female, Tin (Sn) Plating, 300.00mm Length, 24 AWG, Black	<u>/content/molex/molex-dot-com/cn/zh/products/product-page.html/797581002.html</u>
MicroClasp Terminal Position Assurance (TPA) Retainers	<u>500638</u>
2.00mm Pitch Female Crimp Terminals	<u>56134</u>