

产品编号 : [873969051](#)

Product Description : Milli-Grid Crimp Terminal, Chain, 0.75µm Select Gold, Lead free

系列号 : 87396

状态 : Active

Product Category : Crimp Terminals



## 文件和资源

### 图纸

[图纸 873969051\\_sd.pdf](#)

[包装设计图 PK-151087-0001-001.pdf](#)

### 规格


[产品规格 PS-51110-002-001.pdf](#)

### 模具规格

[压接规格 CS-87396-001-001.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)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	Crimp Terminals
系列	87396
说明	Milli-Grid Crimp Terminal, Chain, 0.75 $\mu$ m Select Gold, Lead free
应用	Signal, Wire-to-Board, Wire-to- Wire
产品系列	Milli-Grid Connector System
产品名称	Milli-Grid
UPC	884982413269

### 电气

每触点最大电流	1.5A, 1.0A, 2.5A, 2.0A
电压 - 最大	125V AC (RMS)/DC

### 物理

耐用性(插拔次数) - 最多次数	50
性别	女
材料 - 金属	Phosphor Bronze
材料 - 接合部位电镀	金牌
材料 - 终端电镀	Nickel
净重	23.178/mg
包装形式	Reel
最薄镀层 - 接合部位	0.762 $\mu$ m
最薄镀层 - 端接	2.032 $\mu$ m
终端界面类型	Crimp or Compression
导线绝缘直径	不适用
线径规格 (AWG)	22, 24, 26, 28

线缆尺寸mm <sup>2</sup>	不适用
---------------------	-----

## 进程

无铅	不适用
----	-----

---

## 可连接使用部件

描述	产品编号
Milli-Grid Dual Row Receptacle Housings	<u>151192</u>
Milli-Grid Dual Row Receptacle Housings	<u>51110</u>

---

## 施工工具

### 全局

描述	产品编号
Hand Crimp Tool for Crimp Terminal	<u>0638236700</u>
FineAdjust Applicator for 2.00mm (.079") Grid Wire-to-Board Crimp Terminal	<u>0639020900</u>



