



产品编号 : [503988000](#)

Product Description : 2.50mm and 3.30mm Pitch Crimp Terminal, Male, 22-28 AWG, Reel

系列号 : 50398

状态 : Active

Product Category : Crimp Terminals

Packaging Alternative : 0503988100 (Bag)



文件和资源

图纸

[图纸 503988000_sd.pdf](#)

3D 模型和设计文件

[3D模型 503988000_stp.zip](#)

规格

[应用规格 5056050000-A01.pdf](#)

[应用规格 AS-504693-001-001.pdf](#)

[应用规格 AS-504693-002-001.pdf](#)

[应用规格 5056050000-A00.pdf](#)

[包装规格 503989200-200.pdf](#)

[产品规格 PS-500592-001-001.pdf](#)


[产品规格 PS-504693-001-001.pdf](#)

[产品规格 5056050000-000.pdf](#)

[产品规格 PS-511111-001-001.pdf](#)

产物环境合规

合规

GADSL/IMDS	Compliant with Exemption 44
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	50398
说明	2.50mm and 3.30mm Pitch Crimp Terminal, Male, 22-28 AWG, Reel
应用	Signal, Wire-to-Wire
产品系列	CP Wire-to-Board and Wire-to-Wire Connector Systems
产品名称	CP-2.5 Mini, CP-3.3
UPC	800753630284

电气

每触点最大电流	3.0A
电压 - 最大	300V AC (RMS)/DC

物理

性别	男
材料 - 金属	Phosphor Bronze
材料 - 接合部位电镀	Tin
材料 - 终端电镀	Tin
净重	125.900/mg

包装形式	Reel
最薄镀层 - 接合部位	0.914μm
最薄镀层 - 端接	0.914μm
终端界面类型	Crimp or Compression
导线绝缘直径	1.15-1.80mm
线径规格 (AWG)	22, 24, 26, 28
线缆尺寸mm ²	不适用

可连接使用部件

描述	产品编号
CP-2.5 Mini Single Row Plug Housings	<u>500593</u>
CP-3.3 Single Row Plug Housings	<u>504694</u>
CP-3.3 Dual Row Plug Housings	<u>505606</u>

施工工具

全局

描述	产品编号
Extraction Tool for MTC (Multi Terminal Connector) Female Terminal, 14-18 AWG	<u>0638138600</u>
Hand Crimp Tool for 2.50mm Pitch Wire to Wire Crimp Terminals	<u>0638238000</u>
T2 Terminator Die	<u>0638535000</u>
FineAdjust Applicator	<u>0638635000</u>

施工工具

日本

描述	产品编号
S-1 Applicator for CP-3.3 Terminals, 22-28 AWG	<u>0573163700</u>
Hand Extraction Tool	<u>0573166000</u>
Extraction Tool	<u>0573166100</u>

This document was generated on Feb 28, 2024