



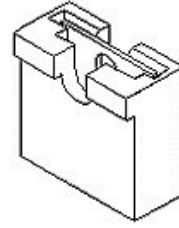
部品番号 : [900590013](#)

Product Description : 2.54mm Pitch C-Grid Micro Shunt, Low Profile, 0.889µm Pre-tinned Plating

シリーズ番号 : 90059

ステータス : Active

Product Category : Connector Accessories



ドキュメントとリソース

図面

[製品図面 900590013_sd.pdf](#)

[パッケージデザイン画 PK-90059-001-000.pdf](#)

3Dモデルおよび設計ファイル

[3D モデル 900590013_stp.zip](#)

仕様書

[製品仕様書 PS-90059-001.pdf](#)

[製品仕様書 RPS-90059-001-001.pdf](#)

[製品仕様書 RPS-90059-002-001.pdf](#)

製品環境コンプライアンス

コンプライアンス

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

製品標準適合証明書

- Eu RoHS

- REACH SVHC

- Low-Halogen

業界標準適合証明書

- IPC 1752A Class C

- IPC 1752A Class D
- Molex Product Compliance Declaration
- IEC-62474
- chemSHERPA (xml)

EU RoHS適合証明書 (モレックス書式)

部品詳細

一般

ステータス	アクティブ
カテゴリー	Connector Accessories
シリーズ	90059
説明	2.54mm Pitch C-Grid Micro Shunt, Low Profile, 0.889µm Pre-tinned Plating
コンポーネント種別	Shunt
プロダクトファミリー	C-Grid III Interconnects
製品名	C-Grid,C-Grid III,SL
UPC	800753750586

Agency

CSA	LR19980
UL	E29179

電気

電流 - コンタクトあたりの最大値	1.5A
-------------------	------

機械的性能 / 材質

回路 (実装)	2
回路 (最大)	2
色 - 樹脂部	ブラック
難燃性	94V-0
性別	女性
嵌合ロック	なし
材質 - 金属部	Phosphor Bronze
材質 - 嵌合部メッキ	Tin
材質 - 終端メッキ	Tin

材質 - 樹脂部	Polyester
正味重量	0.067/g
列数	1
パッケージ形態	Bag
嵌合部最小メッキ厚	3.048μm
ターミナルメッキ厚	3.048μm
使用温度範囲	-55° to +125°C
終端インターフェーススタイル	Surface Mount

プロセス

鉛フリー	N/A
------	-----

部品との併用

説明	部品番号
嵌合相手	(0.64)/.025 square and round pins
