



部品番号 : 22051032

Product Description : Mini-Latch / KK Wire-to-Board Header, Right-Angle, with Friction Ramp, 3 Circuits, Tin (Sn) Plating, Natural

シリーズ番号 : 5046

ステータス : New Business Not Supported

Product Category : PCB Headers and Receptacles

エンジニアリング番号 : 5046-03A



---

## ドキュメントとリソース

---

### 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	New Business Not Supported
カテゴリー	PCB Headers and Receptacles
シリーズ	5046
説明	Mini-Latch / KK Wire-to-Board Header, Right-Angle, with Friction Ramp, 3 Circuits, Tin (Sn) Plating, Natural
アプリケーション	Signal, Wire-to-Board
コンポーネント種別	PCB Header
プロダクトファミリー	Mini-Latch Wire-to-Board / Wire-to-Wire Connector System
製品名	KK,Mini-Latch
UPC	800753591431

### Agency

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

### 電気

電流 - コンタクトあたりの最大値	3.0A
電圧 - 最大	250V

### 機械的性能 / 材質

分離型	いいえ
回路 (実装)	3
回路 (最大)	3
色 - 樹脂部	Natural
耐久挿抜回数	30
活線挿抜対応	いいえ
難燃性	94V-0
グローワイヤー対応	いいえ
嵌合ガイド	いいえ
嵌合キー	なし
嵌合ロック	はい
材質 - 金属部	Brass

材質 - 嵌合部メッキ	Tin
材質 - 終端メッキ	Tin
材質 - 樹脂部	Nylon
正味重量	366.300/mg
列数	1
実装形態	Right Angle
パッケージ形態	Bag
基板テール長	3.40mm
PCB位置決め	いいえ
PCB保持	なし
PCB厚 - 推奨	1.60mm
ピッチ - 嵌合部	2.50mm
ピッチ - 実装部	2.50mm
嵌合部最小メッキ厚	5.080μm
ターミナルメッキ厚	5.080μm
基板極性	いいえ
シュラウド	Partial
縦列スタック (エンド・ツー・エンド)	いいえ
使用温度範囲	-40° to +105°C
終端インターフェーススタイル	Through Hole