

Part Number: [0532530470](#)
Status: Active
Description: 2.00mm Pitch Micro-Latch Wire-to-Board Header, Vertical, Square Pin, Three-sided Shroud, 4 Circuits

Documents:

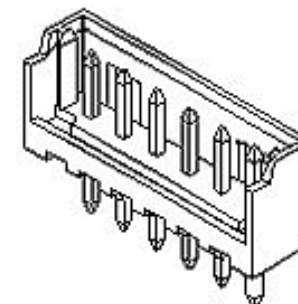
3Dモデル	梱包仕様書 SPK-53253-001-001 (PDF)
図面 (PDF)	RoHS Certificate of Compliance (PDF)
製品仕様書 PS-51065-016-001 (PDF)	Product Literature (PDF)

一般用途	Signal, 電線対基板
Product Literature Order No	987651-8983
製品名	Micro-Latch
UPC	756054354025
機械的性能/材質	
分離型	無
極数 (実装)	4
極数 (最大)	4
耐久挿抜回数	30
活線挿抜対応	無
Glow-Wire Capable	無
嵌合ロック	有
材質 - 金属部	黄銅
材質 - 嵌合部メッキ	錫
材質 - ターミナルメッキ	錫
材質 - 樹脂部	ナイロン
Net Weight	149.500/mg
列数	1
実装形態	ストレート
基板テール長	3.50mm
位置決め	無
基板保持	有
推奨基板厚	1.60mm
梱包形態	トレ
ピッチ - 嵌合部 (インチ)	2.00mm
嵌合部メッキ厚	1.016µm
ターミナルメッキ厚	1.016µm
嵌合極性	有
基板極性	無
シュラウド	部分的
縦列スタック (エンド・ツー・エンド)	無
表面実装対応 (SMC)	無
使用温度範囲	-40° to +105° C
実装スタイル	スルーホール

電気的性能	
最大定格電流	2.0A
最大定格電圧	125V

参考情報

図面・仕様書情報	
梱包仕様書	SPK-53253-001-001
製品仕様書	PS-51065-016-001
製品図面	SD-51065-006, SD-53253-001



Series image - Reference only

EU ELV
Not Relevant

EU RoHS China RoHS

Compliant
REACH SVHC
Not Contained Per -
ED/61/2018 (27 June
2018)

Halogen-Free
Status

Not Low-Halogen

Need more information on product
environmental compliance?

Email productcompliance@molex.com
Please visit the [Contact Us](#) section for
any non-product compliance questions.

China ROHS	Green Image
ELV	Not Relevant
Prop65	Compliant
RoHS Phthalates	Not Contained

Search Parts in this Series
[53253 Series](#)

Mates With
[51065 Crimp Housing](#), [50212 Crimp Terminal](#)

This document was generated on 09/10/2018
PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION