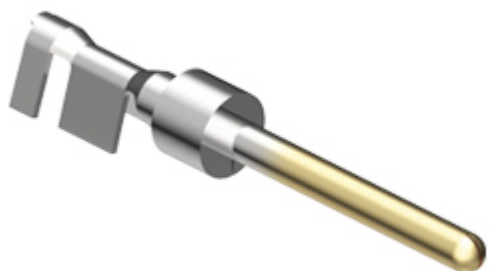


品番

# SIM3D 0.5



オス 圧着コンタクト, SI シリーズ, 5 A, プレス加工 金メッキ, 導体断面積 0,21 - 0,52 mm<sup>2</sup>, AWG 24 - 20, バラピン, 50 嵌合サイクル用

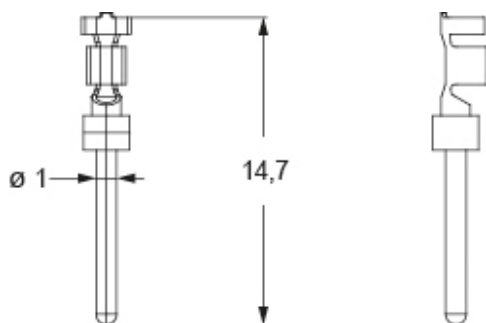
製品説明		認証 / 規格	
製品タイプ	圧着コンタクト	認証	EAC
シリーズ	SI	UL	ECBT2
性別	オス	cUL	ECBT8
仕様	バラ/個別 機械寿命50回	ジェネラルオーダリングインフォメーション	
技術データ		EAN13 コード	8015747277044
電流	5 A	ecl@ss 分類	27440204
導体断面積	0,21 mm <sup>2</sup> - 0,52 mm <sup>2</sup>	ETIM 分類	EC000796
AWG サイズ	24 - 20	パッケージ情報	
コンタクトタイプ	プレスコンタクト 金メッキ	パッケージ長さ	112,00 mm
技術詳細		パッケージ高さ	95,00 mm
接触抵抗	≤ 10 mΩ	パッケージ幅	117,00 mm
重さ	0,10 g	パッケージ重量	0,33 kg
メインコンタクト 導体被覆むき長さ	3 mm	パッケージ体積	1,24 dm <sup>3</sup>
		パッケージ 詳細	カートンボックス
		パッケージ 数量	1600 個
		パッケージ EAN コード	8015747282284
		サブパッケージ 長さ	50,00 mm
		サブパッケージ 高さ	44,00 mm
		サブパッケージ 幅	50,00 mm
		サブパッケージ 重量	0,04 kg
		サブパッケージ 体積	0,11 dm <sup>3</sup>
		サブパッケージ 詳細	プラスチックボックス
		サブパッケージ 数量	200 個
		サブパッケージ EAN バーコード	8015747282291

品番

# SIM3D 0.5



## カタログ図面



## メモ

mmで示されている寸法は拘束力がなく、予告なく変更される場合があります。

### California Proposition 65 Information



### WARNING

This product can expose you to nickel compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).