

品番

RIMD 0.2



オス 圧着コンタクト, RI シリーズ, 5 A, 金メッキ, 導体断面積 0,08 - 0,21 mm², AWG 28 - 24, HNM - 高嵌合回数 バージョン

製品説明	
製品タイプ	圧着コンタクト
シリーズ	RI
性別	オス
仕様	HNM-高嵌合回数対応
技術データ	
電流	5 A
導体断面積	0,08 mm ² - 0,21 mm ²
AWG サイズ	28 - 24
コンタクトタイプ	切削コンタクト 銀メッキ
技術詳細	
重さ	0,23 g

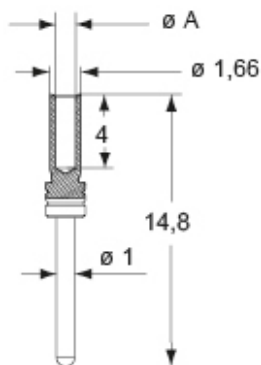
材料特性	
RoHS適合	適合 (適用除外品) 6(c): 鉛含有量が重量比4%以下の銅合金
中国RoHS-EFUP適合	50
REACH SVHS物質	適応除外あり 鉛
SCIP番号	C0979fba-9907-458f-a94a-db781440f273
認証 / 規格	
UL	ECBT2
ジェネラルオーダーリングインフォメーション	
EAN13 コード	8015747273138
ecl@ss 分類	27440204
ETIM 分類	EC000796
パッケージ情報	
パッケージ重量	0,33 kg
パッケージ 詳細	カートンボックス
パッケージ 数量	1000 個
パッケージ EAN コード	8015747273176
サブパッケージ 長さ	75,00 mm
サブパッケージ 高さ	89,00 mm
サブパッケージ 幅	110,00 mm
サブパッケージ 体積	0,73 dm ³
サブパッケージ 詳細	プラスチック袋
サブパッケージ 数量	25 個
サブパッケージ EAN バーコード	8015747273183

品番

RIMD 0.2



カタログ図面



RIF and RIM contacts

conductor section (mm ²)	conductor slot ø A (mm)	conductors stripping length (mm)
0,08-0,21	0,64	4
0,13-0,33	0,90	4
0,33-0,52	1,12	4

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 lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.