

Micro-Oneコネクタ ▶

コンパクトで過酷な環境のアプリケーションにおける信頼性の高い接触に対する需要が高まる中で、Micro-One スルーホールコネクタは、過酷な条件に耐えるように設計された堅牢な2.00mmピッチのソリューションを提供します。これらのコネクタは、独立したセカンダリロック（ISL）、ポッティング機能、グローワイヤー対応オプションを統合しており、端子の確実な挿入と偶発的な端子外れの防止に役立ちます。コンパクトなMicro-One 電線対基板用コネクタは、高振動環境でも信頼性の高い電気接点と強化された嵌合保持を提供します。Micro-One コネクタは、最も困難なエンジニアリング上の課題を克服するコンパクトで耐久性のあるソリューションに最適です。

回路数	単列:2~8
ピッチ	2.00mm
電線サイズ (AWG)	24~22および28~26
定格電流	4.0A
燃焼性等級	UL 94 V-0
グローワイヤー対応	はい
動作温度	-40~105°C
ISLおよびTPAオプション	はい



注文情報

説明	向き	メッキ	シリーズ		嵌合対象	色	ポッティング
			ストレート	ライトアングル			
ヘッダーハウジング	表面実装	錫	205971	205972	212724 または 205979	黒色	-
			217063	217064	212724 または 205979	黒色	217063
	スルーホール	錫	開発中		212724 または 205979	黒色	-
			220029	220030	212724 または 205979	黒色	217063
リセプタクルハウジング	TPAタイプ	-	212724	-	すべてのヘッダーシリーズ	黒色	-
	ISLタイプ	-	205979	-	すべてのヘッダーシリーズ	黒色	-
端子	22~24 AWG	錫	561349001		-	-	-
	26~28 AWG		561349002		-	-	-
	22~24 AWG	金	開発中		-	-	-
	26~28 AWG		開発中		-	-	-
TPA	-	-	212725		212724	ナチュラル	-



スキャンして追加情報を入手

www.molex.com/ja-jp