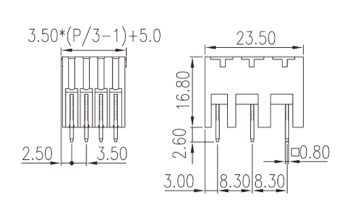


# 0221-41XXL

プリント基板用端子台 / コネクタ > コネクタ-ソケット

Date:2025-12-03Version:V1





サイトカタログは参照用です。 Dinkleは、製品の改造や設計変更の権利を引き続き保持しています。 最終製品はエンジニアリング図面に従って作成されます。

### 製品説明

Pitch: 3.50 mm, 300V, 8A

### 基本情報

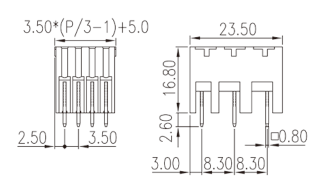
製品概要	PCB Connector–Socket, Reflow soldering
製品タイプ	PCB Connector–Socket
ピッチ (mm)	3.50
標準カラー	Black (default)
固定方式	Without
溶接方式	Reflow Soldering (Temperature condition according to standard IPC/JEDEC J-STD-020E)
製品長さ (mm)	3.50*(P/3-1)+5.0
製品幅 (mm)	23.5
製品高さ (mm)	16.8
ピン寸法 (厚さX幅 mm)	0.8x0.8
穴寸法 (mm)	1.3~1.4
実際極数	06P~72P
段数	Triple level

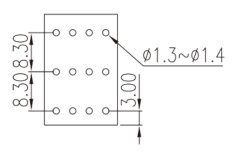
## 材質情報



絶縁材質	HIGH-TEMPERATURE PLASTICS
絶縁材質グループ	I
UL94規格に対応	VO
絶縁抵抗	□500MΩ at DC 500V
コンタクト材質	COPPER ALLOY
コンタクト表面材質	Tin PLATED
	2
接続データ-IEC	
定格電圧 (V)	320
定格電流 (A)	8
定格電圧 ( II/2 ) (V)	320
定格電圧 ( III/2 ) (V)	200
定格電圧 ( III/3 ) (V)	200
定格サージ電圧(II/2)(KV)	2.5
定格サージ電圧 ( Ⅲ/2 ) (KV)	2.5
定格サージ電圧(III/3)(KV)	2.5
接続データ-UL	
定格電圧(UL/CUL標準グループB)(V)	300
定格電流(UL/CUL標準グループB)(A)	8
環境と安全	
指の保護	YES
最高動作温度(°C)	120
最低動作温度(°C)	-40







承認



