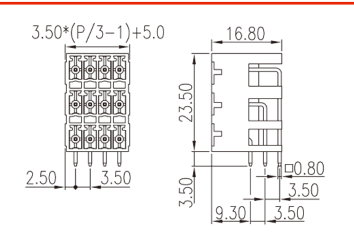


0221-25XX-BK

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

PCB Connector – Socket PCB Connector – Socket
PCB Connector – Socket
i CD Connector Socket
3.5
Black (default)
Without
Wave soldering
3.50*(P/3-1)+5
16.8
23.5
0.8x0.8
1.3~1.4
06P~72P

材質情報

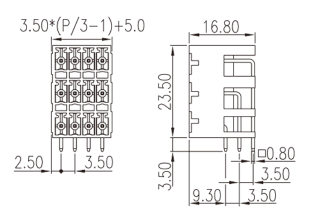
絶縁材質	PBT

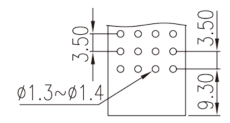


絶縁材質グループ	IIIa
UL94規格に対応	VO
絶縁抵抗	□500MΩ at DC 500V
コンタクト材質	COPPER ALLOY
コンタクト表面材質	Tin PLATED
接続データ-IEC	
定格電圧 (V)	250
定格電流 (A)	8
定格電圧 (II/2) (V)	250
定格電圧 (III/2) (V)	150
定格電圧 (III/3) (V)	150
定格サージ電圧(Ⅱ/2)(KV)	2.5
定格サージ電圧 (Ⅲ/2) (KV)	2.5
定格サージ電圧(Ⅲ/3)(KV)	2.5
接続データ-UL	
定格電圧(UL/CUL標準グループB)(V)	300
定格電流(UL/CUL標準グループB)(A)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8
環境と安全	8
	8 YES
環境と安全	
環境と安全	YES
環境と安全 指の保護 最高動作温度(°C)	YES 120
環境と安全 指の保護 最高動作温度(°C) 最低動作温度(°C)	YES 120
環境と安全 指の保護 最高動作温度(°C) 最低動作温度(°C)	YES 120 -40
環境と安全 指の保護 最高動作温度(°C) 最低動作温度(°C) UL認証パラメータ 定格電圧、グループB (V)	YES 120 -40
環境と安全 指の保護 最高動作温度(°C) 最低動作温度(°C) UL認証パラメータ 定格電圧、グループB(V) 定格電流、グループB(A)	YES 120 -40

図面







承認







