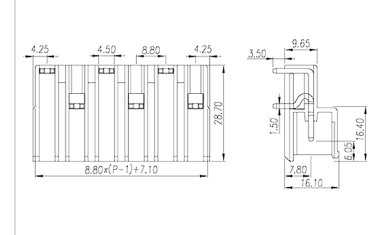


ECH880-XXP

プリント基板用端子台 / コネクタ > コネクタ-ソケット Date:2025-10-30Version: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: 8.80 mm, 600V, 30A

基本情報

製品概要	PCB connector Socket , Wave soldering
製品タイプ	PCB connector Socket
ピッチ (mm)	8.8000000000001
標準カラー	Green(default)
固定方式	Without
溶接方式	Wave soldering
製品長さ (mm)	8.80x(P-1)+8.50
製品幅 (mm)	16.1
製品高さ (mm)	28.7
ピン寸法 (厚さX幅 mm)	1.5X1.5
穴寸法 (mm)	2.4~2.6
実際極数	02P~12P
段数	Single level
	•

材質情報



絶縁材質グループ	PIA
 UL94規格に対応	V0
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)	1000
定格電流 (A)	57
定格電圧(II/2)(V)	1000
定格電圧 (III/2) (V)	1000
定格電圧(III/3)(V)	630
定格サージ電圧(II/2)(KV)	8
定格サージ電圧 (Ⅲ/2) (KV)	8
定格サージ電圧(Ⅲ/3)(KV)	8
接続データ-UL	
定格電圧(UL/CUL標準グループB)(V)	600
定格電流(UL/CUL標準グループB)(A)	30
定格電圧(UL/CUL標準グループD)(V)	600
定格電流(UL/CUL標準グループD)(A)	10
環境と安全	
指の保護	YES
最高動作温度(°C)	115
最低動作温度(°C)	-40
JL認証パラメータ	
定格電圧、グループB (V)	600
定格電流、グループB (A)	30
定格電圧、グループ D (V)	600
定格電流、グループ D (A)	10
CUL認証パラメータ	
 定格電圧、グループB (V)	600

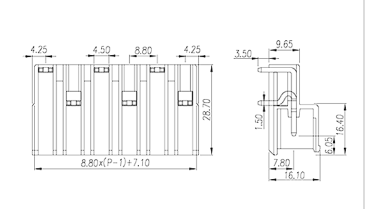


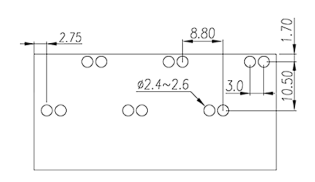
定格電流、グループB (A)	30
定格電圧、グループD (V)	600
定格電流、グループ D (A)	10

VDE認証パラメータ

定格電圧(V)	1000
定格電流 (A)	57

図面





承認





