

ストレート DIP リボンレセプタクル

57GE Series

第一電子工業株式会社



概要

- 57GE シリーズは嵌合部を金属シェルで被い、電磁波によるノイズ対策を施したストレートディップタイプのコネクタです。

40タイプ (I/F 用レセプタクル)

仕様

定格電圧	AC500V (r.m.s.)
定格電流	3A / コンタクト
耐電圧	AC1,200V(r.m.s.) 1 分間
絶縁抵抗	DC500V で 1,000M Ω以上
接触抵抗	35m Ω以下
使用温度範囲	-55°C ~ +105°C

材質 / 処理



部品名	材質 / 処理
絶縁体	PBT 樹脂 (UL94V-0) / 青色又は黒色
シェル	黄銅又は鋼 / Ni めっき
コンタクト	銅合金 / 接触部 : Ni 下地金めっき
スプリングラッチ	ステンレス鋼

◎このカタログの仕様等は、改良等で予告なく変更することがありますので、ご了承願います。

また、掲載している製品の特性、及び仕様は参考値です。製品を使用する際は、最新の納入仕様書で内容のご確認をお願い致します。