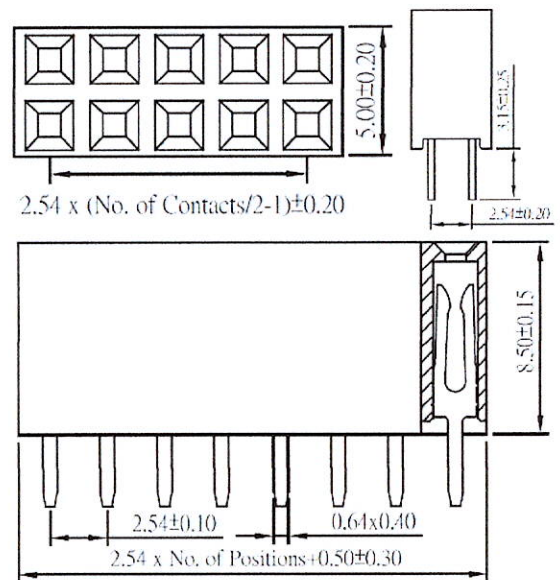
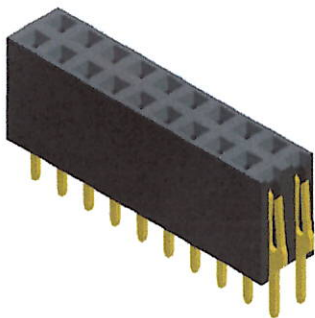


CONNETTORI PER C.S. PASSO 2.54MM
PTH femmina doppia fila dritto passo 2.54mm
H8.5



CARATTERISTICHE

- Corrente: 3 A
- Resistenza di isolamento: 1000 M Ω min.
- Resistenza di contatto: 20 m Ω max.
- Rigidità dielettrica: 1000 V AC per 1 minuto
- Temperatura di lavoro: -40°C ÷ +105°C
- Corpo: PTH=P.B.T., SMD=Nylon6T / UL94V-0
- Contatti: lega di rame
- Finitura: flash oro

FEATURES

- Current rate: 3 A
- Insulation resistance: 1000 M Ω min.
- Contact resistance: 20 m Ω max.
- Dielectric voltage: 1000 V AC for 1 minute
- Operating temperature: -40°C ÷ +105°C
- Body: PTH=P.B.T., SMT=Nylon6T / UL94V-0
- Contact pin: copper alloy
- Contact plating: gold flash

CONTATTI

