

**CONNETTORI MASCHIO PER C.S. PASSO
2.54MM**

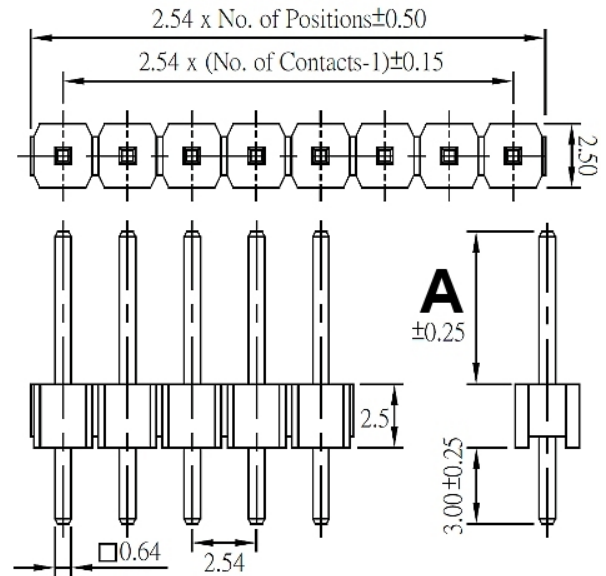
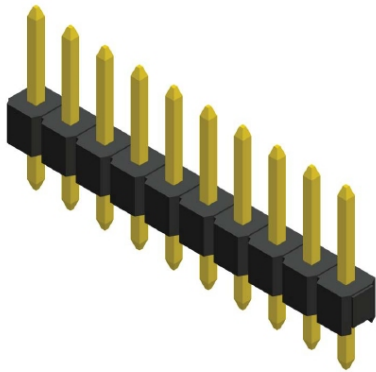
**PTH maschio singola fila dritto passo 2.54mm
tipo (S)**

Codice Adimpex: **LE008011-R**

CON ms PH1S25-1x11GB 6 /3 11P

Serie:PH1S25-1

p/n:PH1S25-1x11GB6/3-L



| Codice Adimpex | Lunghezza "A" (mm) |
|-----------------|--------------------|
| LE0080xx | 6.0 |
| LE0150xx | 7.2 |
| LE0170xx | 8.5 |
| LE0220xx | 10.0 |
| LE0260xx | 12.5 |

| Codice Adimpex | Lunghezza "A" (mm) |
|----------------|--------------------|
| LE0320xx | 15.0 |
| LE0380xx | 17.5 |
| LE0390xx | 20.0 |
| LE0460xx | 22.5 |
| LE0480xx | 25.0 |

Sostituire "xx" con il numero di pin desiderati (02÷40).

Altre dimensioni fornibili su richiesta.

(Su richiesta fornibile con corpo in Nylon6T, codice LENYYYxx)

CARATTERISTICHE

- Corrente: 3 A
- Resistenza di isolamento: 1000 MΩ min.
- Resistenza di contatto: 20 mΩ max.
- Rigidità dielettrica: 1000 V AC per 1 minuto
- Temperatura di lavoro: -40°C ÷ +105°C
- Corpo: SMD=Nylon6T / UL94V-0
- Standard: P.B.T. (su richiesta Nylon6T)
- Contatti: lega di rame (forchetta) o bronzo fosforoso (tipo tulipano)
- Finitura: flash oro

FEATURES

- Current rate: 3 A
- Insulation resistance: 1000 MΩ min.
- Contact resistance: 20 mΩ max.
- Dielectric voltage: 1000 V AC for 1 minute
- Operating temperature: -40°C ÷ +105°C
- Body: SMT=Nylon6T / UL94V-0
- Standard: P.B.T. (Nylon6T on demand)
- Contact pin: copper alloy or phosphor bronze
- Contact plating: gold flash