

**CONNETTORI TORNITI MASCHIO PASSO
2.54MM**

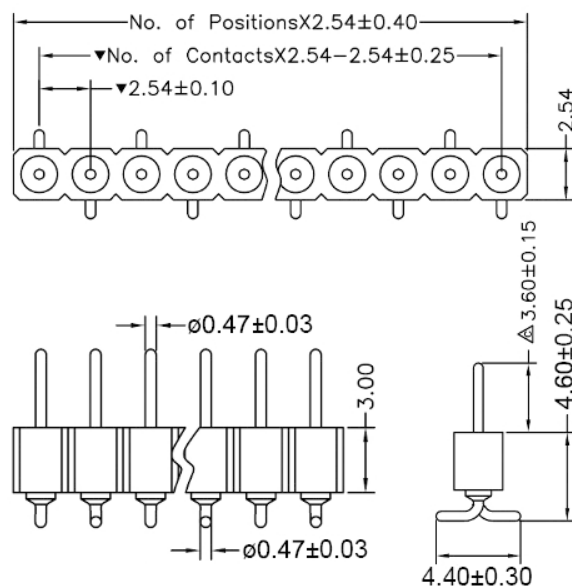
SMD maschio singola fila H10.00mm (TIPO A)

Codice Adimpex: **NPD51036-R**

B.MSsmd g/f 2.54/36 PHD-0361-A31000A

Serie:PHD-1000A

p/n:PHD-0361-A31000A



Codice Adimpex	n. posizioni (solo posizioni pari)
NPD51004	4
NPD51006	6
NPD51008	8
NPD51010	10
NPD51012	12
NPD51014	14
NPD51016	16

Codice Adimpex	n. posizioni (solo posizioni pari)
NPD51018	18
NPD51020	20
NPD51022	22
NPD51024	24
NPD51026	26
NPD51028	28
NPD510xx	xx (02 ÷ 40)

CARATTERISTICHE

- Corrente: 3 A
- Resistenza di isolamento: 1000 M Ω min.
- Resistenza di contatto: 4m Ω max.
- Rigidità dielettrica: 1000 V AC min.
- Temperatura di lavoro: -55°C ÷ +105°C
- Corpo: P.B.T. UL94V-0
- Terminale: ottone, tornito
- Finitura pin: flash oro

FEATURES

- Current rate: 3 A
- Insulation resistance: 1000 M Ω min.
- Contact resistance: 4m Ω max.
- Dielectric voltage: 1000 V AC min.
- Operation temperature: -55°C ÷ +105°C
- Body: P.B.T. UL94V-0
- Sleeve: brass, machined
- Pin plating: gold flash