

# REGLETA RECTA POLARIZADA 2521. Paso 2.50 mm. (0.098"). Para soldar a PCB.



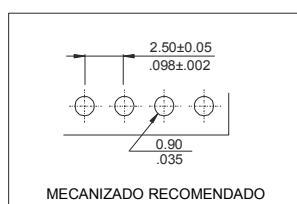
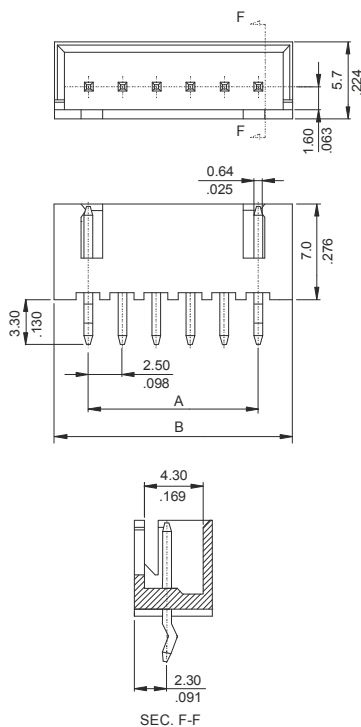
## Características generales

- Disponible de 2 a 20 circuitos
- Conecta con cajas de engaste 2.50 mm. serie 2520 y conectores PCB serie 2621 y 2622
- Pin cuadrado de 0.64 mm. de lado estañado
- Totalmente polarizada y protegida

## Materiales

- Aislante: Nylon 6/6 UL 94 V-0
- Terminal: latón estañado
- Temperatura de trabajo: de -25°C a +85°C
- Cumple normativa RoHS

## Dimensiones

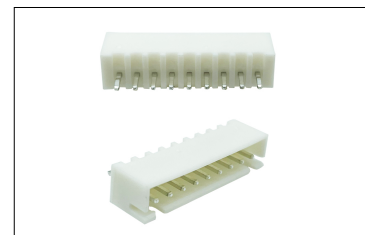


## Características eléctricas

- Voltaje: < 250 V
- Corriente: < 3 A
- Resistencia de contacto: < 20 mΩ
- Rigidez dieléctrica: 1000 V AC/minuto
- Resistencia de aislamiento: >1000 MΩ

## Características mecánicas

- Fuerza de retención del pin al aislante: > 1.00 Kgf
- Ciclos de vida útil recomendados: 25 ciclos



## Código:

**2521 - 2- XX- 1**  
1            2            3

## 1. Serie

## 3. (XX) Número de circuitos

- Disponible de 2 a 20 circuitos

## Dimensiones: (En mm.)

A = 2.50 x (XX\*-1)

B = 2.50 x (XX\*)+2.50

\*XX (Número de circuitos)