

# MICRO CON. POTENCIA MACHO RECTO SMD



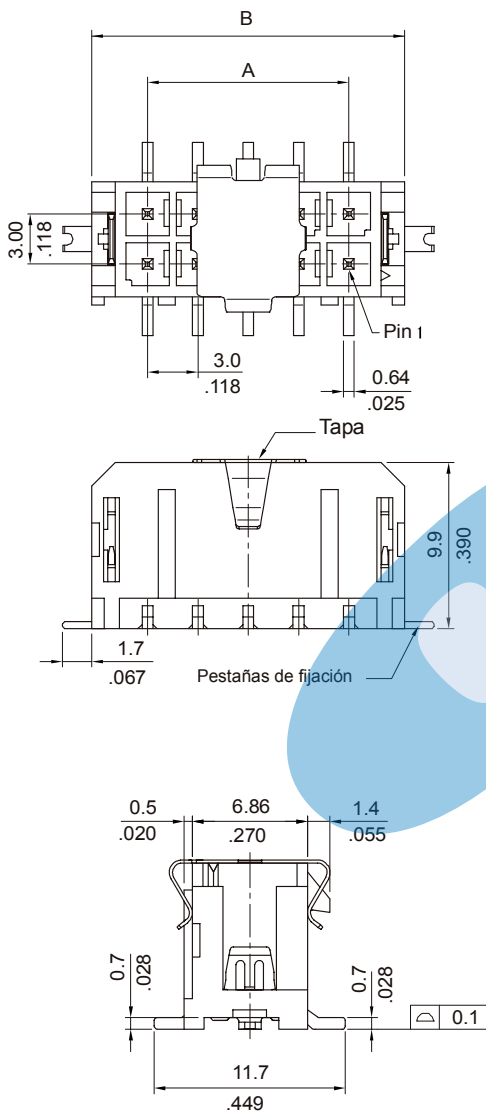
## SERIE 5755. Paso 3.00 mm. (0.118").

### Características

- Disponible de 2 a 24 circuitos
- Material: Nylon 6T UL 94V-0 color negro alta temperatura
- Conecta con cajas hembra serie 5740
- Contactos de 0.64 mm de lado en latón con acabado estándar estañado
- Fijación a PCB con pestañas metálicas soldadas
- Máxima corriente: 5 A max.
- Pin cuadrado de 0.64 mm. de lado
- Gama de temperaturas de -40°C a 105°C

### Figuras y dimensiones

### Códigos y dimensiones



CIRCUITOS	CÓDIGO	DIMENSIONES	
		A	B
2	5755 - T021E	-	6.70 (.264)
4	5755 - T041E	3.00 (.118)	9.70 (.382)
6	5755 - T061E	6.00 (.236)	12.70 (.500)
8	5755 - T081E	9.00 (.354)	15.70 (.618)
10	5755 - T101E	12.00 (.472)	18.70 (.657)
12	5755 - T121E	15.00 (.591)	21.70 (.854)
14	5755 - T141E	18.00 (.709)	24.70 (.972)
16	5755 - T161E	21.00 (.827)	27.70 (1.091)
18	5755 - T181E	24.00 (.945)	30.70 (1.209)
20	5755 - T201E	27.00 (1.063)	33.70 (1.327)
22	5755 - T221E	30.00 (1.181)	36.70 (1.445)
24	5755 - T241E	33.00 (1.299)	39.70 (1.563)

### T = Acabado de los pines

- T = 2. Estañado

### E = Empaquetado del conector

- E = 6. Tapa metálica + Rollo

