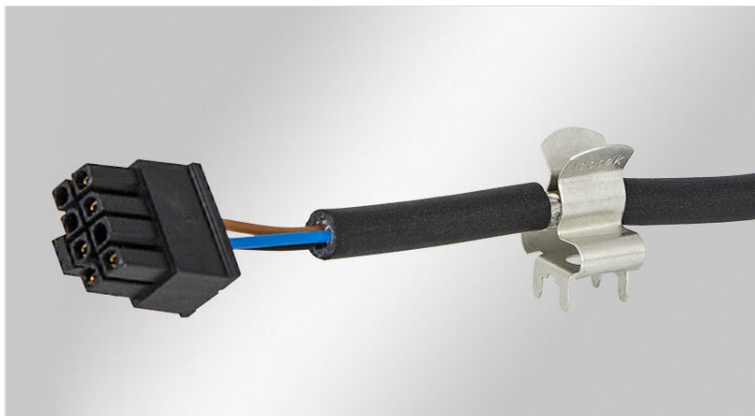


Clips de pantalla EMC para placas de circuito impreso

con pie de soldadura



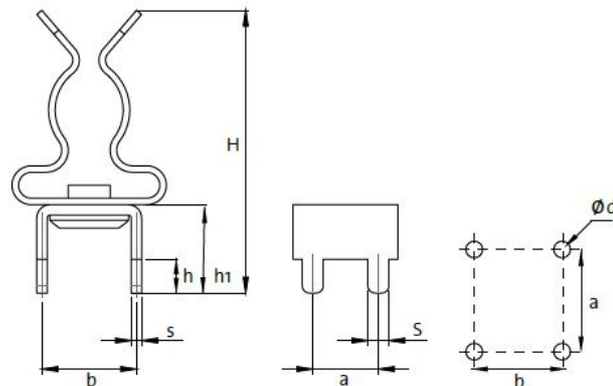
RoHS
compliant



Made in
Germany

Los clips de pantalla de cables PCB|SKL son fáciles de utilizar y eficaces en la puesta a tierra de pantallas de cable individuales.

Los PCB|SKL consisten en clips SKL, fijados en un pie de soldadura, que permite el ensamblado en placas de circuito impreso. Hay varios diseños para elegir.



Especificaciones

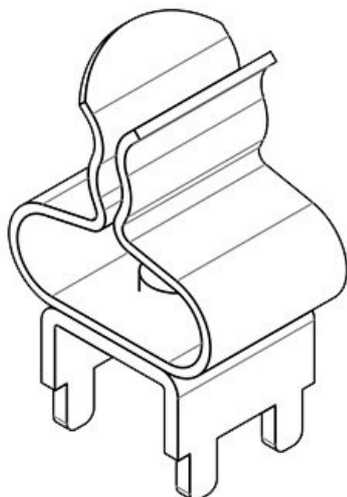
| | |
|----------------------------|--|
| Material | Clip de pantalla: Acero muelle, con baño de zinc Pie de montaje: Latón estañado |
| Opciones de montaje | Soldadura |

Ventajas y beneficios

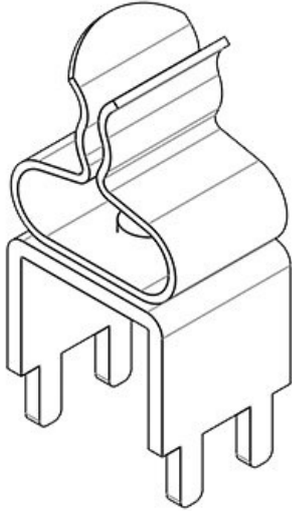
- El diseño del resorte no requiere ningún ajuste y mantiene contacto permanente con la pantalla del cable
- Gran zona de contacto

Tipos y tamaños de productos

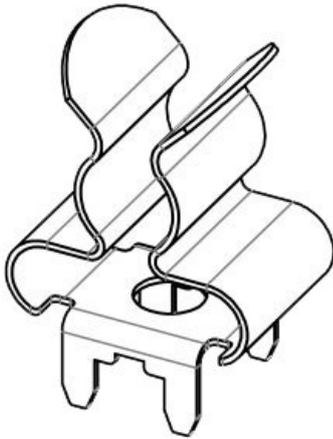
PCB-4-V-6.8|SKL 1.5-3



| | | | |
|------------------------------|----------------------|--------------------------|-------------------|
| Ref. | 36650.1 | Largo | 8 mm |
| EAN | 4251269303128 | Ancho | 11,8 mm |
| | | Altura | 20 mm |
| Unidad de embalaje | 10 | Altura de montaje | 13,2 mm |
| Número de clips EMC | 1 | Grosor s | 1 mm |
| Para número máximo de cables | 1 | Altura H del pie soldado | 6,8 mm |
| Diámetro mínimo de pantalla | 1,5 mm | Pin S | 1,6 mm |
| Diámetro máximo de pantalla | 3 mm | Pin h | 2,6 mm |
| | | Cuadrícula a x b | 5 x 7.2 mm |
| | | Tamaño del agujero | 1.8 |

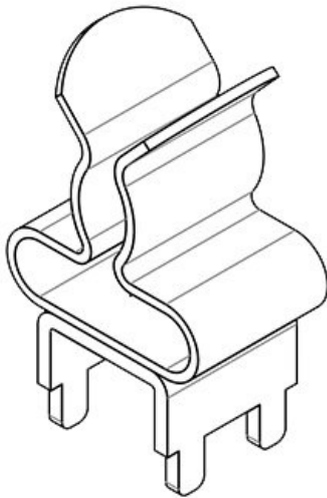


| | | | |
|------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|
| Ref. | 36656.1 | Largo | 9,2 mm |
| EAN | 4251269303159 | Ancho | 11,8 mm |
| | | Altura | 25 mm |
| Unidad de embalaje | 10 | Altura de montaje | 21 mm |
| Número de clips EMC | 1 | Grosor s | 1 mm |
| Para número máximo de cables | 1 | Altura H del pie soldado | 12,5 mm |
| Diámetro mínimo de pantalla | 1,5 mm | Pin S | 1,6 mm |
| Diámetro máximo de pantalla | 3 mm | Pin h | 4 mm |
| | | Cuadrícula a x b | 5 x 10.1 mm |
| | | Tamaño del agujero | 1.8 |

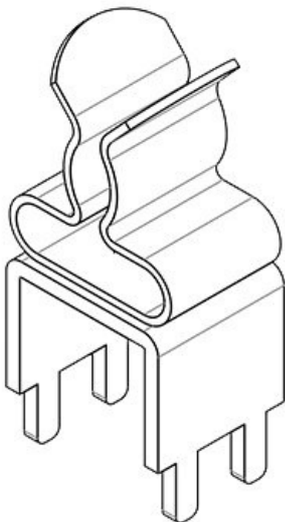


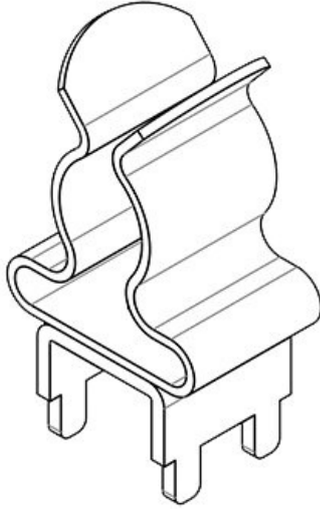
| | | | |
|------------------------------|----------------------|--------------------------|-------------------|
| Ref. | 36653.1 | Largo | 8 mm |
| EAN | 4251269319273 | Ancho | 11,8 mm |
| | | Altura | 17,5 mm |
| Unidad de embalaje | 25 | Altura de montaje | 14,9 mm |
| Número de clips EMC | 1 | Altura H del pie soldado | 4,4 mm |
| Para número máximo de cables | 1 | Pin S | 1,6 mm |
| Diámetro mínimo de pantalla | 3 mm | Pin h | 2,6 mm |
| Diámetro máximo de pantalla | 6 mm | Cuadrícula a x b | 5 x 7.2 mm |
| | | Tamaño del agujero | 1.8 |

| | | | |
|------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| Ref. | 36650.2 | Largo | 8 mm |
| EAN | 4251269303 | Ancho | 11,8 mm |
| | 135 | Altura | 20 mm |
| Unidad de embalaje | 10 | Altura de montaje | 13,2 mm |
| Número de clips EMC | 1 | Grosor s | 1 mm |
| Para número máximo de cables | 1 | Altura H del pie soldado | 6,8 mm |
| | | Pin S | 1,6 mm |
| | | Pin h | 2,6 mm |
| Diámetro mínimo de pantalla | 3 mm | Cuadrícula a x b | 5 x 7.2 mm |
| Diámetro máximo de pantalla | 6 mm | Tamaño del agujero | 1.8 |

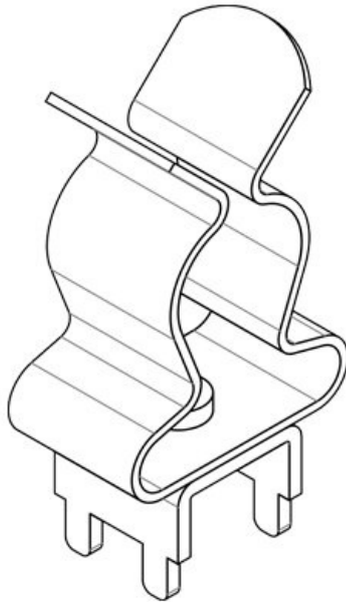


| | | | |
|------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------|
| Ref. | 36656.2 | Largo | 9,2 mm |
| EAN | 4251269303 | Ancho | 11,8 mm |
| | 166 | Altura | 25 mm |
| Unidad de embalaje | 10 | Altura de montaje | 21 mm |
| Número de clips EMC | 1 | Grosor s | 1 mm |
| Para número máximo de cables | 1 | Altura H del pie soldado | 12,5 mm |
| | | Pin S | 1,6 mm |
| | | Pin h | 4 mm |
| Diámetro mínimo de pantalla | 3 mm | Cuadrícula a x b | 5 x 10.1 mm |
| Diámetro máximo de pantalla | 6 mm | Tamaño del agujero | 1.8 |



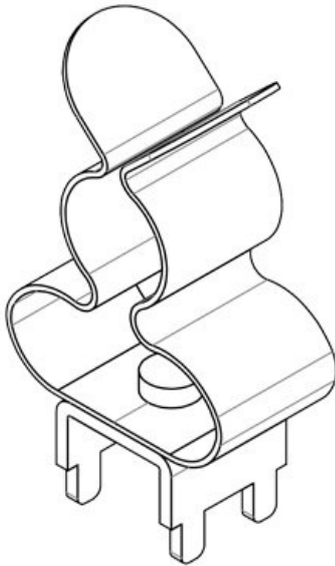


| | | | |
|------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| Ref. | 36650.3 | Largo | 8 mm |
| EAN | 4251269303 | Ancho | 11,8 mm |
| | 142 | Altura | 22 mm |
| Unidad de embalaje | 10 | Altura de montaje | 15,2 mm |
| Número de clips EMC | 1 | Altura H del pie soldado | 6,8 mm |
| Para número máximo de cables | 1 | Pin S | 1,6 mm |
| Diámetro mínimo de pantalla | 6 mm | Pin h | 2,6 mm |
| Diámetro máximo de pantalla | 8 mm | Cuadrícula a x b | 5 x 7.2 mm |
| | | Tamaño del agujero | 1.8 |



| | | | |
|------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| Ref. | 36650.4 | Largo | 8 mm |
| EAN | 4251269334 | Ancho | 11,8 mm |
| | 283 | Altura | 27 mm |
| Unidad de embalaje | 10 | Altura de montaje | 20,2 mm |
| Número de clips EMC | 1 | Altura H del pie soldado | 6,8 mm |
| Para número máximo de cables | 1 | Pin S | 1,6 mm |
| Diámetro mínimo de pantalla | 8 mm | Pin h | 2,6 mm |
| Diámetro máximo de pantalla | 11 mm | Cuadrícula a x b | 5 x 7.2 mm |
| | | Tamaño del agujero | 1.8 |

| | | | |
|------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| Ref. | 37306 | Largo | 8 mm |
| EAN | 4251269333 | Ancho | 11,8 mm |
| | 279 | Altura | 27 mm |
| Unidad de embalaje | 10 | Altura de montaje | 20,2 mm |
| Número de clips EMC | 1 | Altura H del pie soldado | 6,8 mm |
| Para número máximo de cables | 1 | Pin S | 1,6 mm |
| | | Pin h | 2,6 mm |
| | | Cuadrícula a × b | 5 x 7.2 mm |
| Diámetro mínimo de pantalla | 3 mm | Tamaño del agujero | 1.8 |
| Diámetro máximo de pantalla | 12 mm | | |



| | | | |
|------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------|
| Ref. | 36656.3 | Largo | 9,2 mm |
| EAN | 4251269303 | Ancho | 11,8 mm |
| | 173 | Altura | 27 mm |
| Unidad de embalaje | 10 | Altura de montaje | 23 mm |
| Número de clips EMC | 1 | Grosor s | 1 mm |
| Para número máximo de cables | 1 | Altura H del pie soldado | 12,5 mm |
| | | Pin S | 1,6 mm |
| | | Pin h | 4 mm |
| Diámetro mínimo de pantalla | 6 mm | Cuadrícula a × b | 5 x 10.1 mm |
| Diámetro máximo de pantalla | 8 mm | Tamaño del agujero | 1.8 |

