



| | |
|---------------------------|----------------------|
| Símbolo: | TB-5.0-P-2P/GY |
| Grupo de producto: | Conectores a presión |

Especificaciones de producto

| | |
|---------------------------------|--|
| Tipo de conector: | listón para impresión |
| Conector: | conector |
| Corriente de trabajo: | 16A |
| Tensión de trabajo: | 0,25kV |
| Orientación espacial: | angulares 90° |
| Versión de conexión: | con protección de cable, tornillos de cruz |
| Montaje mecánico: | para PCB |
| Montaje eléctrico: | borna de tornillo, THT |
| Material de contactor: | latón |
| Cobertura de contactor: | estaneado |
| Color: | gris |
| Clase de inflamabilidad: | UL94V-0 |
| Material de carcasa: | PBT |
| Profundidad: | 7,6mm |
| Longitud: | 10mm |

| | |
|--|--------------------------------------|
| Circuito de terminales de conector: | 1x2 |
| Corte de cable: | 1,5mm ² |
| Ráster de contactores: | 5mm |
| Cantidad de raíles: | 2 |
| Altura: | 10mm |
| Longitud de conducto aislado: | 5mm |
| Propiedades de contactos: | posibilidad de conectar en conjuntos |
| Conforme a norma: | CE |
| Temperatura de soldadura: | 250°C / 5 s |
| Temperatura de trabajo: | -30...120°C |

Información adicional

| | |
|--------------------|----------|
| Peso bruto: | 0,002 kg |
|--------------------|----------|