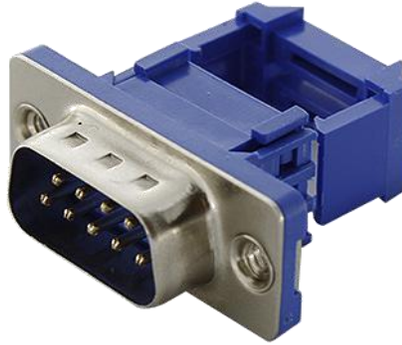


DB-9P/CP: DB9 MACHO PARA CABLE PLANO



Descripción

El conector DB-9P/CP macho es un conector analógico de 9 pines de la familia de conectores. Se utiliza principalmente para conexiones en serie.

El conector de ángulo recto mantiene un espacio eficiente y da solución a la tensión del cable.

Especificaciones

- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| • Conector | DB-9P/CP |
| • Corriente | 1 A |
| • Resistencia dieléctrica | 500Vrms AC por un minuto |
| • Resistencia de aislamiento | 1000 mOHMS Min o mayor a 500V DC |
| • Temperatura | -55°C a +105°C |

Aplicaciones

- Crear un puerto virtual COM
- Diseñado para ser montado en tableros de circuito impreso.
- Comunicaciones y red.
- Ordenadores y periféricos informáticos.

Dimensiones (mm)

