

Conector D-SUB DB9 (DE9), macho, 9 pines - copa de soldadura

Códigos de producto:

Kód produktu: AM6159

EAN13: -

HS kód: 85369010



Parámetros del producto:

Conector: DB15

Número de clavijas: 9-pin

Tipo: Masculino

Variantes de productos:

Color: Blanco, Azul, Negro

Descripción del producto:

El conector macho DB9 con conector de soldadura es un conector D-sub clásico, utilizado principalmente para la comunicación serie (RS232) y la conexión de diversos dispositivos electrónicos. Gracias a su carcasa metálica, proporciona un blindaje fiable contra interferencias y una larga vida útil. Es adecuado tanto para nuevas instalaciones como para reparaciones de dispositivos antiguos y proyectos de bricolaje.

Especificaciones técnicas

- Tipo de conector: DB9 (macho)
- Número de pines: 9
- Paso de pines: 2,77 mm (estándar D-sub)
- Instalación: panel con orificios de montaje
- Conexión: copa de soldadura (para facilitar la soldadura de cables)
- Material: carcasa de metal, aislamiento de plástico.
- Dimensiones: según el estándar D-sub (aprox. 30 × 12 mm sin asas)
- Temperatura de funcionamiento: -55°C a +105°C

Funciones y características

- Cuerpo de metal duradero con blindaje antiinterferencias.
-

- Uso universal en la industria y la electrónica doméstica.
- Dimensiones compactas para una fácil instalación.
- Compatible con conectores hembra DB9 estándar
- Fácil soldadura y montaje en panel.

Ideal para

- Interfaces seriales (RS232, RS485)
- Sistemas de control industrial y PLC
- Proyectos electrónicos y de bricolaje
- Reparaciones y modernización de equipos antiguos

Contenido del paquete

- 1 conector macho DB9 de 9 pines

¿Por qué elegir este producto?

- Tipo de conector estándar y ampliamente utilizado
- Conexión eléctrica confiable
- Construcción de metal duradera
- Uso universal en muchas aplicaciones.
- Fácil instalación y mantenimiento

Galerie:

