

Conector D-SUB DE15 (DB15) 3 filas, cable, macho con tuercas, tornillo

Códigos de producto:

Kód produktu: AM0159

EAN13: -

HS kód: 85369010

Parámetros del producto:

Conector: DE-15

Número de clavijas: 15-pin

Tipo: Masculino

Instalación: Por atornillar

Número de filas: 3



Variantes de productos:

Descripción del producto:

El conector D-SUB tipo DE15 (comúnmente conocido como VGA) con diseño macho está diseñado para una rápida terminación y conexión de cables sin soldadura. Su diseño con cubierta de plástico y bloque de terminales de tornillo integrado facilita el montaje en aplicaciones de servicio, prototipado y producción de adaptadores de cable.

Especificaciones técnicas

- Tipo de conector: D-SUB DE15 (3 filas), macho
- Número de pines: 15
- Dimensiones: 66 × 42 × 20 mm
- Paso entre filas de pines: 2,84 mm
- Paso de pasador horizontal en una fila: 2,77 mm
- Material: conector de metal + cubierta de plástico (ABS)
- Fijación: conector con tuercas roscadas (para tornillos avellanados)

Funciones y características

- Bloques de terminales de tornillo para conectar cables sin soldadura
 - Cubierta protectora para bloqueo mecánico y protección básica del
-

cableado

- Cuerpo de conector blindado de metal para instalaciones D-SUB estándar
- Adecuado para la fabricación de adaptadores y conexiones de servicio de líneas de señal.

Ideal para

- Adaptadores de cable VGA (DE15) y accesorios de prueba
- Cableado de servicio y laboratorio donde se requiere un montaje rápido
- Prototipado e interconexión temporal de señales mediante interfaz D-SUB
- Aplicaciones industriales y de medición que utilizan conectores D-SUB

Contenido del paquete

- Conector macho D-SUB DE15 con bloque de terminales y tapa

¿Por qué elegir este producto?

- Diseño técnicamente correcto DE15 (3 filas, 15 pines) para interfaz VGA
- El ensamblaje sin soldadura reduce el tiempo de instalación y simplifica el mantenimiento.
- La carcasa ABS garantiza un diseño compacto y protección mecánica.
- Las tuercas roscadas permiten un bloqueo estándar en la pieza de acoplamiento D-SUB

Instrucciones de instalación y funcionamiento

- Antes del montaje, verifique la numeración de los pines y la asignación de cables según su aplicación.
- Pele los cables a la longitud adecuada y apriete firmemente los terminales para evitar que se aflojen.
- Después de la conexión, compruebe que ningún cable sobresalga del espacio de la carcasa y que no haya ningún cortocircuito.
- Asegure el conector en la pieza de acoplamiento utilizando las tuercas laterales para minimizar la tensión en los cables.

Aviso de seguridad

- El producto está diseñado principalmente para aplicaciones de señalización; antes de usarlo, verifique los parámetros eléctricos y la idoneidad para su cableado.
 - Realice la instalación con la alimentación desconectada para evitar
-

daños al dispositivo o cortocircuito.

Galerie:

