



## Cable Serial Null Modem RS232

**DB9 hembra a DB9 hembra, 1.8 m (6 ft), 30 AWG, blindaje de papel de aluminio, beige**

Part No.: [317375](#)

EAN-13: 0766623317375 | UPC: 766623317375

### Cable serie DB9 a DB9 RS232 para una comunicación directa fiable

El cable de módem nulo serie RS232 proporciona una conexión directa entre laptops y dispositivos serie, eliminando la necesidad de un módem. Con conectores DB9 hembra-hembra, este cable garantiza una transferencia de datos y una comunicación sin problemas entre dispositivos compatibles.

Construido para ofrecer estabilidad y durabilidad, incluye tornillos de mariposa integrados para una conexión segura y estable, mientras que la bota ABS moldeada con alivio de tensión mejora la durabilidad y evita el desgaste del cable. El blindaje de papel de aluminio reduce eficazmente la EMI y otras interferencias, garantizando una señal clara y fiable.

Ideal para redes, aplicaciones industriales y sistemas antiguos, este cable es la solución perfecta para una comunicación serie sin errores.

#### Features:

- DB9 hembra a DB9 hembra para conectar computadoras y dispositivos seriales (Serie RS232) para una comunicación directa
- Blindaje plegable de aluminio para reducir la EMI y otras fuentes de

Para mayor información sobre los productos Manhattan, consulte a su distribuidor o visite [www.manhattan-products.com](http://www.manhattan-products.com).

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.

interferencia

- Tornillos de mariposa integrados para una conexión segura y estable
- Bota de ABS moldeado con descarga de tracción
- 3 años de garantía\* (\*Consulta el tiempo de garantía en tu país o ciudad)

### **Especificaciones:**

Normas y certificaciones

- CE
- RoHS
- REACH

Generalidades

- Dos conectores DB9 hembra
- Blindaje: papel de aluminio
- Contactos: niquelados
- 30 AWG
- Longitud: 1.8 m (6 ft)
- Peso neto: 82 g (0.18 lbs.)
- Peso bruto: 90 g (0.2 lbs.)



