

Cable de Módem Nulo Serial DB9 Serial (DB9 H/H), 3 m [10 pies]

NÚMERO DE MODELO: P450-010



Características

- DB9 hembra a DB9 hembra
- Configuración de cableado nulo con capacidad de protocolo de intercambio completo [Full Handshake]: 1+6 - 4, 2-3, 3-2, 4 - 1+6, 5-5, 7-8, 8-7.
- Cables moldeados de calidad superior con blindaje laminado que proporcionan máxima protección contra EMI/RFI
- Conectores bañados en oro brindan una conductividad superior.
- Tripp Lite garantiza de por vida que este producto no tiene defectos de materiales ni de mano de obra

Destacado

- Los cables moldeados de calidad superior con liberación de la tensión integrada y blindaje laminado proporcionan máxima protección contra EMI / RFI.
- Los conectores bañados en oro brindan una conductividad superior.
- Cables de módem nulo conectan dos dispositivos seriales que requieran una configuración de módem nulo

Requisitos del Sistema

- Dos dispositivos seriales con conector DB9M requieren una configuración de módem nulo (cableado cruzado)

El Paquete Incluye

- Cable de módem nulo DB9F a DB9F bañado en oro de 3.1 m [10 pies]

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332154682
FÍSICAS	
Color	Negro
Color del Forro del Cable	Negro
Longitud del Cable (pies)	10
Longitud del Cable (m)	3.05
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.50 x 4.45 x 6.40
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	1.27 x 11.30 x 16.26

TRIPP-LITE

by **EATON**

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States

Peso de Envío (lb)	0.30
Peso de Envío (kg)	0.14
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	DB9 (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	DB9 (HEMBRA)
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

TRIPP-LITE

by **EATON**

© 2023 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.