

Cable de oro para módem serial a (DB25 a DB9 M/H), 1.83 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: P404-006



General

Cable serial para módem, 6 pies (1,8 m). DB25M a DB9F. Los cables moldeados de calidad superior con liberación de tensión incorporada aseguran que el cable dure mucho tiempo. El blindaje laminado proporciona máxima protección EMI/RFI. Los conectores ba

Características

Los cables moldeados superiores con liberación de tensión incorporada garantizan una larga duración para los cables. El blindaje laminado brinda una protección máxima contra EMI/RFI. Los conectores bañados en oro y los contactos de

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332012197
FÍSICAS	
Color	Negro
Color del Forro del Cable	Negro
Longitud del Cable (pies)	6
Longitud del Cable (m)	1.83
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.50 x 4.60 x 7.80

Destacado

- Cables moldeados de calidad superior con blindaje laminado que proporcionan máxima protección contra EMI/RFI
- Los conectores enchapados en oro brindan una conductividad superior.
- Úselos para conectar el puerto serial de su computadora a un módem externo

Requisitos del Sistema

- Módem externo compatible con Hayes con un puerto hembra DB25.
- Computadora con un puerto serial macho DB9 disponible

El Paquete Incluye

- Cable serial para módem DB9F/25M, 6 pies (1,8 m)

Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	1.27 x 11.68 x 19.81
Peso de Envío (lb)	0.40
Peso de Envío (kg)	0.18
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	DB9 (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	DB25 (MACHO)
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación IP68	No
Especificación IP20	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida