

# StarTech.com RS232 SERIAL NULL MODEM CABLE - Kabel Digital/Daten 3 m

Artikelnummer	999503708
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

3 m Nullmodemkabel RS232, Crossover Kabel, Sub DB9 Serielles COM Port Kabel, Serielle Schnittstelle Kabelverlängerung, DTE Geräte Kompatibel, Schwarz, F/M (9FMNM-3M-RS232-CABLE).

- **Seriell RS232-Nullmodemkabel**

Das serielle DB9-Kabel (Stecker auf Buchse) ermöglicht eine Verbindung zwischen zwei DTE-Geräten über eine Entfernung von bis zu 3 Metern, wodurch die Beschränkung der Kabellänge verringert und eine flexible Konfiguration der seriellen Geräte ermöglicht wird.

- **Hochwertige Konstruktion**

Hochwertige verzinnte 28 AWG-Drähte mit Aluminium-Mylar-Kabelabschirmung und abgeschirmten Metallsteckern verhindern EMI-Interferenzen. Geformte PVC-Stecker mit Zugentlastung und PVC-Kabelmantel verhindern Schäden durch Biegungen.

- **Nullmodemkabel mit Schraubverschluss**

Dieses Crossover-Kabel verfügt über Rändelschrauben, die ein versehentliches Trennen der Verbindung verhindern, was zu Datenverlusten führen kann.

## Produkteigenschaften

Farbe	Schwarz
Produkttyp	Nullmodemkabel
Farbkategorie	Schwarz
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

## Weitere Bilder

