

## 7,6m gekreuzets DB9 Serielles Nullmodem Kabel - Bu/Bu

Produkt-ID: SCNM9FF25



Dieses gekreuzte serielle/Null-Modemkabel mit einer Länge von 7,6 Metern ist mit zwei DB9-Buchsen ausgestattet, die Ihnen den Anschluss eines 9-poligen seriellen Ports an einen seriellen Port oder die Übertragung von Dateien von PC zu PC über eine serielle Verbindung ermöglichen.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

## Merkmale

### Hardware

Garantiebestimmungen Lifetime

Typ der  
Kabelabschirmung

Aluminium-Mylar-Folie mit Ablauf

### Steckverbinder

Steckverbinder A

1 - DB-9 (9-polig, D-Sub)

Steckverbinder B 1 - DB-9 (9-polig, D-Sub)

#### Physische Eigenschaften

Farbe	Grau
Steckverbinderart	Gerade
Kabellänge	25.0 ft [7.6 m]
Produktlänge	25.0 ft [7.6 m]
Produktbreite	1.3 in [3.3 cm]
Produkthöhe	0.6 in [1.5 cm]
Produktgewicht	10.8 oz [305.0 g]

#### Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	6.6 in [16.8 cm]
Paketbreite	7.6 in [19.3 cm]
Pakethöhe	1.3 in [3.2 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	11.4 oz [322.0 g]

#### Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 7 Meter Serielles Null-Modemkabel DB9F-DB9F
--------------------	---

#### Garantieinformationen

Warranty	Lifetime
----------	----------

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.