

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

Product ID: SCNM9FF25



Dieses gekreuzte serielle/Null-Modemkabel mit einer Länge von 7 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.

Dieses serielle/Null-Modemkabel wurde für eine zuverlässige, langlebige Verbindung konzipiert und wird von StarTech.com mit einer lebenslangen Garantie angeboten.

**Zertifikate Berichte und
Kompatibilität**



	Warranty	Lifetime
Hardware	Typ der Kabelabschirmung	Aluminium-Mylar-Folie mit Ablauf
Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - DB-9 (9-polig, D-Sub) Buchse
	Steckverbinder B	1 - DB-9 (9-polig, D-Sub) Buchse
Physische Eigenschaften	Farbe	Grau
	Kabellänge	25 ft [7.6 m]
	Produktlänge	25 ft [7.6 m]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	0.7 lb [0.3 kg]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - 7 Meter Serielles Null-Modemkabel DB9F-DB9F

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