

Câble null modem série DB9 RS232 de 2m - Cordon série DB9 vers DB9 - F/F - Noir

N° de produit: SCNM9FF2MBK



Le câble null modem DB9 2 m SCNM9FF2MBK comporte deux connecteurs femelles DB9 vous permettant de brancher un appareil série sur un port série à 9 broches, ou de transférer directement des fichiers entre des PC par connexion série.

Conçu pour assurer une connexion fiable et durable

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Peut servir à transférer des fichiers d'un ordinateur à l'autre
- Connecte un port série de PC 9 broches à un périphérique série

Spécifications techniques

- Le blindage haute qualité empêche les interférences EMI
- Connecteurs moulés avec décharge de traction

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Nombre de conducteurs	9
Placage du connecteur	Nickel
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Type de blindage du câble	Feuille d'aluminium-Mylar avec masse

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - DB-9 (9 broches , D-Sub)
Connecteur B	1 - DB-9 (9 broches , D-Sub)

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Style de connecteur	Droit
Calibre du fil	28 AWG
Longueur de câble	6.6 ft [2 m]
Longueur du produit	6.6 ft [2.0 m]
Largeur du produit	1.3 in [3.3 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.5 cm]
Poids du produit	4.1 oz [116.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Package Length	8.9 in [22.5 cm]
Package Width	4.9 in [12.5 cm]
Package Height	1.3 in [3.4 cm]
Poids brut	4.3 oz [123.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Câble null modem série DB9 RS232 noir 2 m F/F

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis