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

Marque : StarTech.com Code produit: SCNM9FF2MBK

Nom du produit : Câble null modem série DB9 RS232 de

2m - Cordon série DB9 vers DB9 - F/F - Noir

 $Star Tech. com \ C\^{a}ble \ null \ modem \ s\'{e}rie \ DB9 \ RS232 \ de \ 2m - Cordon \ s\'{e}rie \ DB9 \ vers \ DB9 - Femelle \ / Cordon \ s\'{e}rie \ DB9 \ vers \ DB9 - Femelle \ / Cordon \ s\'{e}rie \ DB9 \ vers \ DB9 - Femelle \ / Cordon \ s\'{e}rie \ DB9 \ vers \ DB9 - Femelle \ / Cordon \ s\'{e}rie \ DB9 \ vers \ DB9 - Femelle \ / Cordon \ s\'{e}rie \ DB9 \ vers \ DB9 - Femelle \ / Cordon \ s\'{e}rie \ DB9 \ vers \ DB9 - Femelle \ / Cordon \ s\'{e}rie \ DB9 \ vers \ DB9$

Femelle - Noir (SCNM9FF2MBK)

StarTech.com Câble null modem série DB9 RS232 de 2m - Cordon série DB9 vers DB9 - F/F - Noir:

Branchez vos périphériques série pour transférer vos fichiers

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

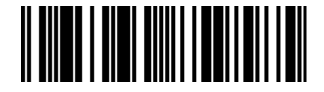
The StarTech.com Advantage

StarTech.com Câble null modem série DB9 RS232 de 2m - Cordon série DB9 vers DB9 - F/F - Noir. Couleur du produit: Noir, Longueur de câble: 2 m, Connecteur 1: DB-9. Quantité: 1 pièce(s), Largeur du colis: 125 mm, Profondeur du colis: 225 mm. Poids: 140 g. Largeur du casier principal (externe): 370 mm, Longueur du casier principal (externe): 410 mm, Hauteur du casier principal (externe): 275 mm





Caractéristiques		Informations sur l'emballage	
Couleur du produit * Longueur de câble * Connecteur 1 *	Noir 2 m DB-9	Largeur du colis Profondeur du colis Poids du paquet	125 mm 225 mm 120 g
Connecteur 2 * Genre de connecteur 1 Genre de connecteur 2	DB-9 Femelle Femelle	Poids et dimensions Poids	140 g
Facteur de forme du connecteur 1 Facteur de forme du connecteur 2	Droit Droit	Données logistiques Code du système harmonisé	84733080
Blindage du câble Taille des fils AWG	Plaque d'aluminium mylar 28	Largeur du casier principal (externe)	370 mm
Matériau du manteau	Polyvinyl chloride (PVC)	Longueur du casier principal (externe)	410 mm
Informations sur l'emballage Quantité	1 pièce(s)	Hauteur du casier principal (externe)	275 mm
	= [Produit par casier principal (externe)	140 pièce(s)





065030859585

0065030859585

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.