

Câble Null Modem série RS232 2x DB9 femelle avec brochage CROSS OVER 5m

Numéro d'article CNULL-102

Longueur 5000mm



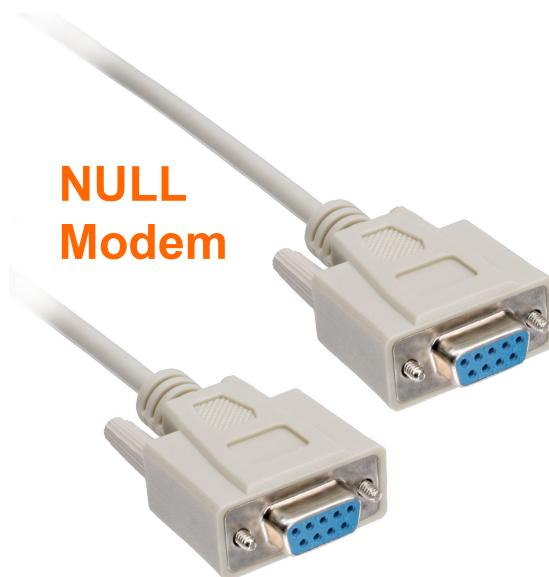
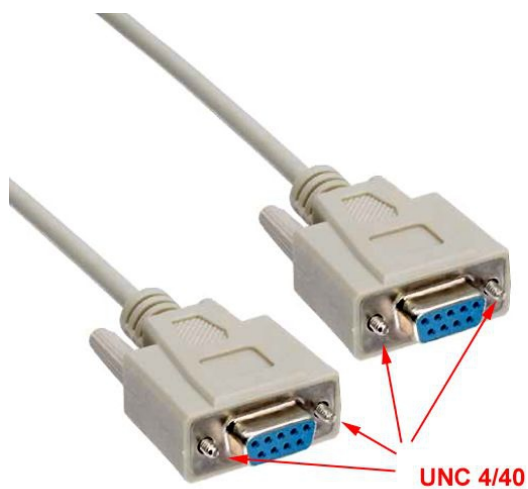
Description du produit

Câble Null Modem (croisé), 5m, DB9 femelle vers DB9 femelle (DSub9f), série/RS232, connexion: 1-7+8, 2-3, 3-2, 4-6, 5-5, 6-4, 7+8-1, shell-shell, couleur: gris

Caractéristiques

- câble Null Modem série RS232 DB9
- connecteurs: DB9 femelle vers DB9 femelle (2x DSub-9f)
- connexion (croisé) 1-7+8, 2-3, 3-2, 4-6, 5-5, 6-4, 7+8-1, blindage-blindage
- haute qualité
- complètement blindé contre les interférences EMI/RFI extérieures (foil blindage)
- connecteurs entièrement moulés
- vis de serrage pour une connexion rapide et facile en permanence
- vis de pouce UNC 4/40
- couleur: gris
- conforme RoHS
- diamètre du câble ? 5.5mm
- longueur de 5 mètre

Plus d'images



NULL MODEM

9 pol. Buchse	9 pol. Buchse
1	7,8
2	3
3	2
4	6
5	5
6	4
7,8	1
Schirm	Schirm

