

Câble Null Modem série RS232 2x DB9 femelle avec brochage CROSS OVER 10m

Numéro d'article CNULL-104

Longueur 10000mm



Description du produit

Câble Null Modem (croisé), 10m, 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 10 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 |

