





## Câble série DB9 mâle vers DB9 femelle, 30m, p.ex. pour RS232

n° d'article **C2-09-30**



Câble sériel DB9, longueur 30m, prise Sub-D 9 femelle - prise Sub-D 9 mâle, cordon série RS232 / RS 422 / RS485

### Caractéristiques

- câble série DB9
- câble de données p.ex pour RS232, RS422 et RS485
- connecteurs: DB9 mâle vers DB9 femelle (DSub-9m - DSub-9f)
- connection version droit (1-1, 2-2, 3-3, 4-4, 5-5, 6-6, 7-7, 8-8, 9-9), non croisé
- haute qualité
- complètement blindé contre les interférences EMI/RFI extérieures (tresse de blindage)
- logement du connecteur métallique
- vis de serrage pour une connexion rapide et facile en permanence
- vis de pouce UNC 4/40
- couleur: gris (RAL 7032)
- conforme RoHS
- LYCY 9x0.14mm<sup>2</sup>
- DIN 47 100
- 18x0,1mm
- gaine extérieure: PVC YM 2
- retardateur de flamme IEC332.1
- température de mouvement: -10...+70°C
- température sans mouvement: -30...+80°C
- longueur de 30 mètres

### Verfügbare Downloads

- [Data sheet](#)



