

ROLINE Câble RS-232 9 pôles M/F, 1,8 m

Numéro d'article	11.01.6218
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	11.01.6218
EAN (pièce unique)	7611990110247



ROLINE Câble RS232 mâle / femelle, 9 pôles — pour le raccordement de 2 ordinateurs ou la communication entre deux appareils sériels

- Relie par exemple l'interface série d'un IBM AT avec un boîtier de commutation
- Toutes les lignes connectées 1:1
- Ligne de blindage reliée à la feuille de blindage et aux deux connecteurs
- Câble avec deux connecteurs, DB9

- Manteau extérieur en PVC
- Particulièrement robuste et résistant
- Pas de nœud, pas de ruptures

Les câbles de marque ROLINE se caractérisent par un matériel de qualité une solide construction et une connectique ajustée au plus près. Le câble robuste tout en restant flexible en PVC gris protège efficacement des dégradations et de possibles ruptures de câble. Les prises sont ajustées à 100 % et leur connexion est ferme, assurée en plus par une fixation par vis. Les connecteurs à 9 pôles garantissent une grande qualité de transmission. Le manteau particulièrement résistant est doublement blindé, ce qui le protège des perturbations électromagnétiques.

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Câble
Types de produits	Câble 9 pôles 1:1

Couleur	gris
Longueur	1.8 m
Comprend	1 x câble ROLINE RS232 9 pôles M-F
Connecteur face 1	9 pôles mâle
Connecteur face 2	9 pôles femelle
Type de connecteur face 1	D-Sub 9 pôles (DB-9)
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	D-Sub 9 pôles (DB-9)
Genre du connecteur face 2	Femelle
Blindage du câble	blindé
Vis à main	oui