

ROLINE Adaptateur USB 2.0 vers RS232 pour rail DIN, 4 ports

Numéro d'article	12.02.1003
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	12.02.1003
EAN (pièce unique)	7611990194834



Convertisseur pour appareils sériels à connecter au port USB de l'ordinateur

- Compatible USB 2.0, USB 1.1, USB 1.0
- Taux de transfert de jusqu'à 115 Kbit/s
- Protection 15 KV ESD sur le port RS232
- Raccordement: 4x DB9 mâle, 1x Mini USB type B
- A monter sur rail DIN
- Windows 98, 98SE, ME, 2000, Server 2003, XP , Server 2008, XP 64-bit, Windows Vista, Vista 64-bit, Server 2008 R2, Windows 7, Windows 7 X64, Mac OS 8/9, OS-X
- Alimentation: via MINI USB type B (40mA)

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Adaptateur, Termineur, Convertisseur
Types de produits	Convertisseur USB-sériel
Couleur	noir
Comprend	Adaptateur, manuel, pilote
Raccordement face 1 (PC)	1x USB Typ A Stecker
Raccordement face 2 (Périphérie)	4x DB9 mâle

Type de connecteur face 1	USB 2.0 Type A
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	D-Sub 9 pôles (DB-9)
Genre du connecteur face 2	Mâle
Transposition	sériel- USB
Domaine d'emploi	externe
Dimensions (HxLxP)	22,5 x 63,5 x 80,5 mm
Particularités techniques	Montage par rail DIN