

W&T

www.wut.de

Convertisseur d'interface RS232 - Centronics

- adéquat pour connecter d'imprimantes parallèles à des appareils de mesure, terminaux, installations téléphoniques
- construction comme un câble de raccordement, de sorte qu'aucune rupture de débit supplémentaire ne nuit au transfert
- reconnaissance automatique des paramètres de transfert
- format: 7 / 8 bits de données, No, Even, Odd Parity
- taux baud: 300 - 76.800 baud
- handshake: DRT-, X-ON / X-OFF
- buffer: 2 Ko (1Kbit + 1 Kbit buffer de dépassement)
- alimentation électrique par les jonctions d'interfaces connectées
- entrée: RS232: Sub-D 9 femelle, connecteur prêt pour PC, avec câble d'alimentation sur l'appareil
- sortie: centronics mâle, directement enfichable sur l'imprimante
- petit boîtier en plastique
- dimensions: (L)61 x (P)75 x (H)20 mm
- contenu de la livraison: convertisseur d'interface RS232 - centronics, 2 jonctions port Sub-D 9 - 25



Convertisseur d'interface RS232 - Centronics

Produit	Modèle	Ports	Couleur	Numéro de fabricant	Code
Convertisseur d'interface RS232 - Centronics, sans courant	RS232 - Centronics	1	gris	82000	11130208