

ROLINE Convertisseur RS232 vers RS422/485 pour rail DIN auto-alimenté

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Numéro d'article | 12.02.1008 |
| Constructeur | ROLINE |
| Référence constructeur | 12.02.1008 |
| EAN (pièce unique) | 7611990198665 |



Convertisseur pour appareils RS422/RS485 sur le port RS232 du PC

- Isolation galvanique
- Isolation 3000 VDC (optique)
- Complètement compatible avec les ports sériels COM
- Raccordements: RS-232: DB9 femelle, RS-422/485: bornier 7 pôles
- Commutation du sens des émissions - réceptions automatique (Auto-Toggling)
- Taux de transfert de 115Kbit/s
- Résistance terminal et mode Echo
- Switch DIP pour les réglages du terminal
- Signaux: TXD, RXD, RTS, CTS, GND pour RS-232
- Protection 15KV ESD sur tous les signaux, protection de surtension des signaux RS-422/485
- LEDs d'affichage de statut
- Solution Hardware, ne nécessite pas de logiciel
- Alimentation: ne nécessite pas d'alimentation externe (en option via le bornier)

- Systèmes requis: 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,

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Constructeur | ROLINE |
| Groupe de produits | Adaptateur, Termineur, Convertisseur |
| Types de produits | Convertisseur sériel |

| | |
|---------------------------|---|
| Couleur | noir |
| Comprend | Adaptateur, manuel |
| Particularités techniques | Montage par rail DIN, ne nécessite pas obligatoirement d'alimentation externe |