

USB-RS 485

USB-RS 485, Convertisseur USB à RS-485,

Code: D80320.

La description

- o Convertisseur de protocole de réseau USB en RS-232 ou RS-485
- o Alimentation à travers le port USB du PC
- $\circ~$ Vitesse de transmission allant de 4 800 à 12 800 bit/s
- O Uniquement recommandé pour les mises en marche et les communications éventuelles

Application

Conversion d'un signal USB en un signal RS-232 ou RS-485



Page 1 sur 2





USB-RS 485

Convertisseur USB vers RS232 ou RS485

Code: D80320.

Spécifications

Caractéristiques environnementales		
Humidité relative (sans condensation)	10 90 %	
Température de stockage	-10 +55 °C	
Température de travail	0 +55 °C	
Caractéristiques mécaniques		
Poids (kg)	0,027	

USB-RS

Convertisseur USB à RS-485 / RS-232

CODE	TYPE	Description
USB		
D80320.	USB-RS 485	Convertisseur USB à RS-485

