



USB-RS 485

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

Code: M54040.

La description

- Convertisseur de protocole de réseau USB en RS-232 ou RS-485
- Alimentation à travers le port USB du PC
- Vitesse de transmission allant de 4 800 à 12 800 bit/s
- 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



USB-RS 485

Convertisseur USB vers RS232 ou RS485

Code: M54040.

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		
M54040.	USB-RS 485	Convertisseur USB à RS-485
M54050.	USB-RS 232	Convertisseur USB à RS-232