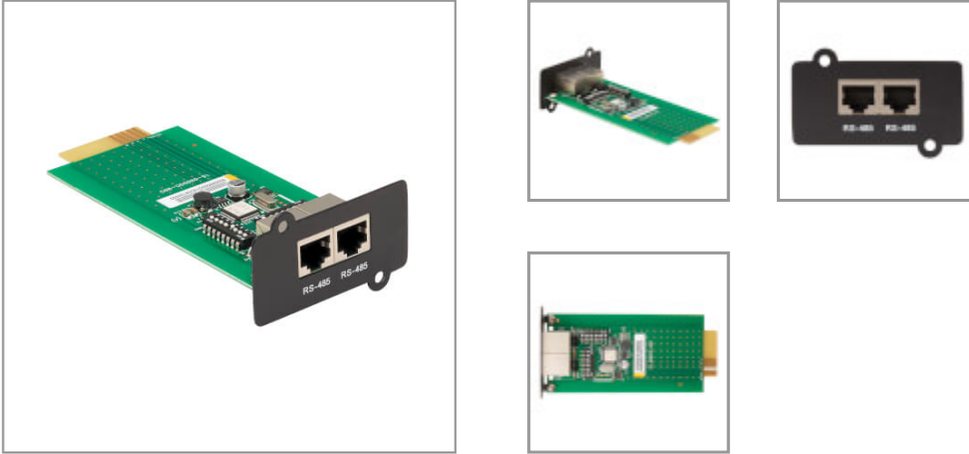


Programmierbare RS-485-Management-Zubehörkarte für ausgewählte 3-Phasen-USV-Systeme

MODELL-NR: **MODBUSCARDSV**



Verwendet das Modbus-Protokoll für die Kommunikation zwischen einem Computer und ausgewählten 3-Phasen-USV-Systemen von Tripp Lite über die RS-485-Schnittstelle.

Eigenschaften

Diese programmierbare Modbus-Karte wird in ausgewählten 3-Phasen-USV-Systemen von Tripp Lite installiert, wodurch die USV über eine serielle RS-485-Schnittstelle mit einem Computer kommunizieren kann. Die MODBUSCARDSV implementiert das Modbus RTU-Protokoll in Gebäudemanagementsystemen (BMS) und industriellen Automatisierungssystemen (IAS). Sie bietet bestimmte Modbus-Funktionen, z. B. Read Holding Registers und Write Single Registers. Zwei DIP-Schaltersätze (acht Schalter in einem Satz) unterstützen Karten-ID- und RS-485-Konfigurationen. Kompatibel mit den USV-Systemen von Tripp Lite der SV-Serie (208 V modular), SVX-Serie (400 V modular) und 400 V Monoblock SVTX, S3MX/XD-Serie für die Statusüberwachung, Konfiguration, Steuerung und E-Mail-Benachrichtigungen.

Highlights

- Die interne Zubehörkarte für Modbus-Management ist einfach zu installieren und zu konfigurieren
- Implementiert das Modbus RTU-Protokoll
- Bietet Read Holding Register, Write Single Register und andere Modbus-Funktionen
- Kommuniziert mit einem angeschlossenen Computer oder Laptop über die serielle RS-485-Schnittstelle
- Funktioniert nur mit den 3-Phasen-USV-Systemen SVX, SV, S3MX und SVTX von Tripp Lite

Anwendungen

- Ideal für kleine Fertigungs-, Produktions- und Betriebsumgebungen, die ein einfaches serielles Modbus 485-Überwachungssystem für Maschinen und Zusatzgeräte verwenden

Systemanforderungen

- SVTX (400 V)-, SVX (400 V)-, SV (208 V)- und S3M (400 V)-Serie 3-Phasen-USV-Systeme

Paket Beinhaltet

- MODBUSCARDSV programmierbare RS-485-Management-Zubehörkarte
- Benutzerhandbuch

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332241351
PHYSIKALISCH	
Versandmaße (HBT / Zoll)	1.89 x 6.54 x 4.89
Versandmaße (HBT / cm)	4.80 x 16.61 x 12.42
Versandgewicht (lbs.)	0.44
Versandgewicht (kg)	0.20



Powering Business Worldwide



Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	1.300 x 2.640 x 5.080
Abmessungen der Einheit (HBT / cm)	3.3 x 6.7 x 12.9
Gewicht der Einheit (lbs.)	0.18
Gewicht der Einheit (kg)	0.08
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Product Compliance	RoHS
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	2 Jahre eingeschränkte Garantie

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.