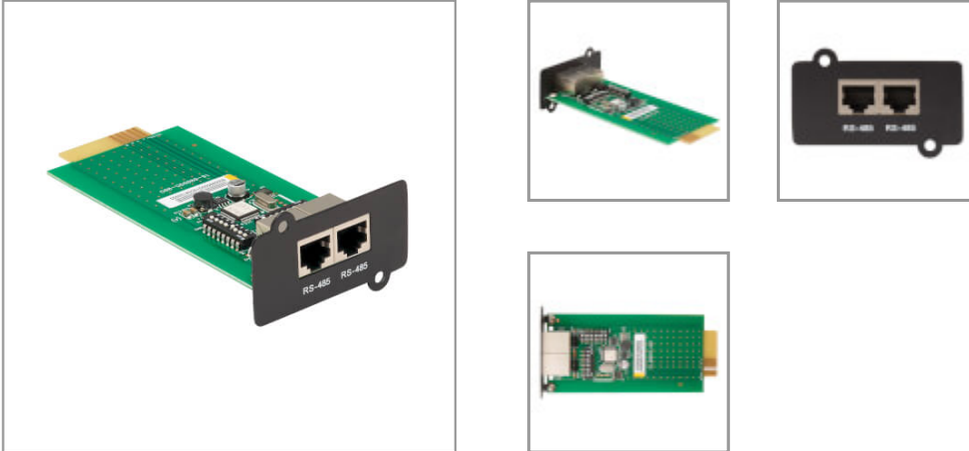


Tarjeta Accesorio Programable para Administración RS-485 para Sistemas UPS Trifásicos Selectos

NÚMERO DE MODELO: MODBUSCARDSV



Utiliza el protocolo Modbus para proporcionar comunicación entre una computadora y sistemas UPS trifásicos selectos de Tripp Lite a través de una interfaz RS-485.

Características

La tarjeta Modbus programables se instala en sistemas UPS trifásicos de Tripp Lite selectos, permitiendo al UPS comunicarse con una computadora mediante una interfaz serial RS-485. El MODBUSCARDSV implementa el protocolo Modbus RTU dentro de los Sistemas de Administración de Edificios (BMS) y los Sistemas de Automatización Industrial (IAS). Ofrece algunas funciones de Modbus, como Registros de Tenencia y Registros Únicos de Escritura. Los dos juegos de switches para configuración (DIP) (ocho por juego) son compatibles con las configuraciones de ID de Tarjeta y RS-485. Compatible con los sistemas UPS de la Serie SV (modular de 208V), Serie SVX (modular de 400V) y SVTX Monoblock de 400V, Series S3MX/XD de Tripp Lite para monitoreo, configuración, control y notificaciones por correo electrónico del estado del UPS.

Destacado

- La tarjeta accesoria de administración de Modbus interna es fácil de instalar y configurar
- Implementa el protocolo Modbus RTU
- Proporciona Registros de Tenencia y Registros Únicos de Escritura y otras funciones de Modbus
- Se comunica con una laptop o computadora conectada mediante una interfaz serial RS-485
- Trabaja únicamente con sistemas UPS trifásicos SVX, SV, S3MX y SVTX de Tripp Lite

Aplicaciones

- Ideal para pequeños entornos de manufactura, fabricación y operativos que utilicen un sistema de control serial Modbus 485 simple para maquinaria y equipos de apoyo

Requisitos del Sistema

- Sistemas UPS trifásicos de las Series SVTX (400V), SVX (400V), SV (208V) y S3M (400V)

El Paquete Incluye

- Tarjeta Accesorio Programable para Administración RS-485 MODBUSCARDSV
- Manual del propietario

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332241351
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	1.89 x 6.54 x 4.89
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	4.80 x 16.61 x 12.42
Peso de Envío (lb)	0.44
Peso de Envío (kg)	0.20



Powering Business Worldwide



Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.300 x 2.640 x 5.080
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	3.3 x 6.7 x 12.9
Peso de la Unidad (lb)	0.18
Peso de la Unidad (kg)	0.08
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 2 años

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.