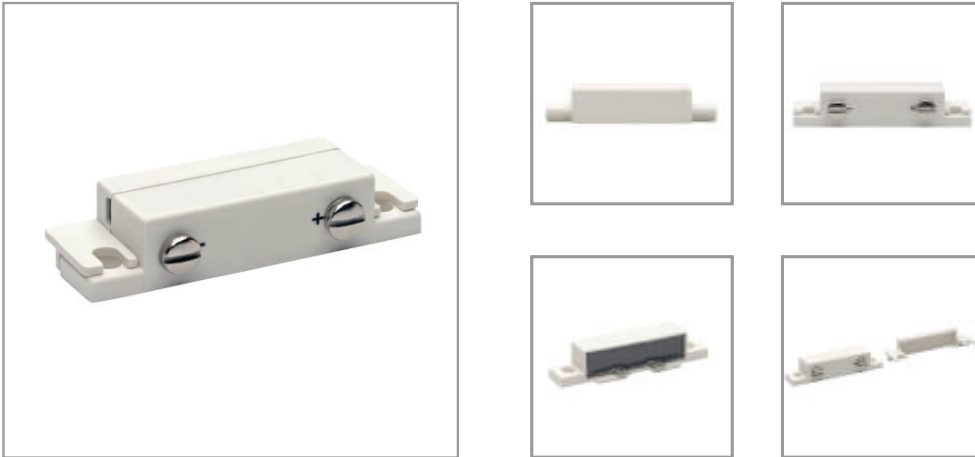


Sensor Detector de Fugas de Agua EnviroSense2 (E2)

NÚMERO DE MODELO: E2SLD



El sensor detector de fugas trabaja con UPS o PDU compatibles para detectar fugas de agua u otros fluidos eléctricamente conductores.

Características

Reciba una Alerta Inmediata en Caso de Fugas de Agua en su Centro de datos o Gabinete de Cableado

El E2SLD se instala cerca de unidades de refrigeración y otros equipos de TI en su sala de servidores para detectar fugas de agua o fugas de cualquier fluido eléctricamente conductor. Soporta una conexión de cierre de contacto normalmente abierto. Cuando el líquido entra en contacto con ambos contactos del sensor, le envía una notificación de alerta mediante interfaces de administración de web, SNMP, telnet o SSH.

Fácil de Instalar en un Piso Elevado

El sensor esta construido con plástico ABS retardante de flama. Instale el sensor en una superficie de madera, metal o concreto aproximadamente tres milímetros sobre la superficie del suelo. Use los tornillos de instalación incluidos, cinta adhesiva de doble cara o un adhesivo suministrado por el usuario. Se incluye una cubierta de terminales de tornillo para proteger las terminales de daño o interferencia.

Accesorios Requeridos: Tarjeta WEBCARDLX o Plataforma LX y E2MTHDI

El E2SLD debe usarse con un sistema UPS o PDU de Tripp Lite compatibles equipados con la tarjeta WEBCARDLX o la interfaz de Plataforma LX, junto con un módulo sensor ambiental E2MTHDI EnviroSense2 (E2) con marcas de polaridad (vendidos por separado). El E2MTHDI soporta E2SLD y un sensor de cierre de contactos adicional.

Cumple con el TAA para las compras del programa GSA

El E2SLD cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales [TAA] para las compras del programa GSA.

5 Años de Garantía y Diseño Ambientalmente Responsable

El E2SLD viene con una garantía de 5 años. Está manufacturado de acuerdo con las estrictas especificaciones de RoHS, mostrando el compromiso de Tripp Lite con su responsabilidad ambiental.

Especificaciones

Destacado

- Se instala 3 mm sobre el piso elevado para detectar fugas de agua u otro fluido
- Debe usarse en conjunto con la tarjeta WEBCARDLX o interfaz de Plataforma LX incorporada junto con E2MTHDI
- Incluye todos los accesorios necesarios para una instalación rápida y fácil
- Hecho de durable ABS retardante de flama para garantizar una larga vida en su centro de datos
- Herramienta ideal para proteger su aplicación de TI, centro de datos o la de mantenimiento del edificio

Requisitos del Sistema

- UPS o PDU compatible equipado con la tarjeta WEBCARDLX o interfaz de Plataforma LX y E2MTHDI con marcas de polaridad.

El Paquete Incluye

- E2SLD – Sensor Detector de Fugas de Agua EnviroSense2 (E2)
- Cubierta de terminales de tornillo
- Cable de conexión 22 AWG, 4.57 m [15 pies]
- Cinta adhesiva de doble cara
- (2) Tornillos #6 para instalación sobre múltiples superficies
- Manual del Propietario



Powering Business Worldwide



GENERALIDADES	
Código UPC	037332213617
Tipo de Accesorio	Accesorios de Seguridad
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	1.26 x 4.49 x 6.06
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	3.20 x 11.40 x 15.39
Peso de Envío (lb)	0.22
Peso de Envío (kg)	0.10
COMUNICACIONES	
Compatibilidad del Producto	WEBCARDLX; WEBCARDLXMINI
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Capacidad de Detección	Agua
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	Trade Agreements Act (TAA)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 5 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.