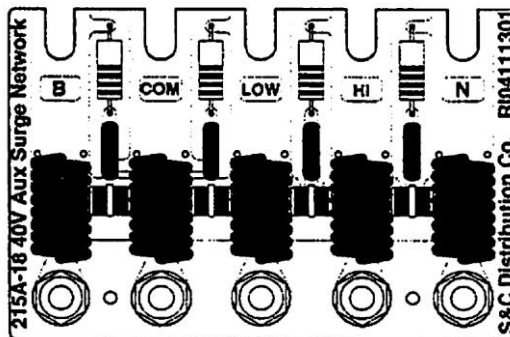


Red contra sobretensiones auxiliar 40 voltios MODELO 215



GENERAL

La Red contra sobretensiones auxiliar de 40 voltios protege el equipo de nuestros circuitos de la Serie 215 para vías, rejillas corredizas y detectores de crecidas de agua en caso de presentarse sobretensiones que lleguen principalmente por medio de la vía, la línea y los pararrayos. Esta red debe utilizarse con dispositivos estándar de protección contra rayos, no como un dispositivo independiente.

Manteniendo las cinco entradas y salidas en el Modelo 215A-1 o 215A-10 para conservarlas en un valor que no supere 200 voltios, se puede evitar el daño ocasionado por descargas rápidas y sobretensiones metálicas que se deriven de circuitos desbalanceados. La teoría de protección aplicada ha sido comprobada en pruebas de desempeño de nuestro Diodo para vías.

APLICACIÓN

La Red contra sobretensiones se instala directamente ya sea en el Modelo 215A-1 o 215A-10, no en el cableado de campo. El cableado de campo debe conectarse a la red. Los circuitos que operan a través de la Red contra sobretensiones no deben exceder 38V de CC o 38V de CA, cresta a cresta.

Especificaciones

Eléctricas

Voltaje de funcionamiento:	Hasta 38 voltios
Capacidad de corriente:	Hasta 10 Amps, cada pata

Resistencia a sobretensiones

Voltaje de las pinzas:	40 voltios
Descarga máxima de un impulso:	20 KA (min)
Duración del impulso:	1,000A @ 10/1000 de un microsegundo 600 sobretensiones mínimo

GARANTÍA

Garantía limitada de un año por la Empresa de Distribución S&C, para piezas y mano de obra.

INFORMACIÓN PARA PEDIDO

<u>Descripción</u>	<u>Núm. de pieza</u>
Red contra sobretensiones auxiliar de 40 voltios	215A-18

HAGA SU PEDIDO A:

AMERICA DEL SUR

CF Equipamentos

Osasco - SP, Brasil

Carlos Henrique, Gerente

Telefone: 11 97029-0079

E-mail: carlos.oliveira@cfequipamentos.com.br

Website: www.cfequipamentos.com.br

MEXICO Y CENTROAMERICA

Lumietri de México, SA de CV

Bahía de Magdalena, No. 131

Col. Verónica Anzures

México, DF 11300 México

Voz: 52-55-5260-7602

Correo electrónico: luisvaldes@lumietri.com.mx