

Hoja de datos del producto TVS4HWA10X

Características

Surge protection device, Surgelogic, HWA, 100kA, 480Y/277 VAC, 3 phase, 4 wire, NEMA 4X



Principal

Tipo de producto o componente	Módulo de protección contra sobretensiones
Rango de producto	Interruptor de sobretensión
Modelo de dispositivo	HWA

Complementario

Corriente de sobretensión	100 kA por fase
Tensión asignada de empleo	480Y/277 V CA
Número de red de fases	3 fases
Configuración del cableado	4 cables
Conexiones - terminales	Cable fase y neutral AWG 10 cobre Cable toma a tierra AWG 10 cobre Cable tierra AWG 22 cobre
[Uc] tensión máxima de funcionamiento continuo	320 V
Corriente de descarga nominal	20 kA
Número de polos	2
Protección contra cortocircuit	200 kA
Señalizaciones frontales	LED de estado verde por fase para funcionamiento normal LED de estado rojo por fase para FAULT Alarma para FAULT
Ubicación de montaje	Parte inferior del recinto
Montaje del dispositivo	Superficie Empotrado kit de fijación
Alto	122 mm
Ancho	219 mm
Profundidad	79 mm
Longitud de cable	853,44 mm

Entorno

Grado de protección NEMA	NEMA 4X
Material envolvente	Negro plástico
Normas	UL 1449:ed. 4 UL 1283:ed. 5 CSA C22.2 No 8:1986
Temperatura ambiente de funcionamiento	65 °C

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China