

# Hoja de datos del producto TVS2HWA50X

## Características

Surge protection device, Surgelogic, HWA, 50kA, 208Y/120VAC, 3 phase, 4 wire, NEMA 4X



### Principal

Tipo de Producto o Componente	Dispositivo de protección contra sobretensiones
Gama de producto	Surgelogic
Nombre Corto del Dispositivo	HWA

### Complementario

Tensión asignada de empleo	208/240 V CA
[Uc] tensión máxima de funcionamiento continuo	150 V
Protección contra cortocircuitos	200 kA
Corriente de sobretensión	50 kA por fase
Corriente de descarga nominal	20 kA
Número de Fases de La Red	3 fases
Configuración de Cableado	4 hilos
Señalizaciones frontales	LED verde para funcionamiento normal Alarma
Longitud de cable	853,44 mm
Altura	238,76 mm
Ancho	121,92 mm
Profundidad	78,74 mm

### Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	65 °C
Grado de protección NEMA	NEMA 4X
Normas	UL 1449:ed. 4: tipo II UL 1283 NEC 285 CSA C22.2 No 8 UL 96A:ed. 12

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	12,446 cm
Paquete 1 Ancho	18,796 cm
Paquete 1 Longitud	27,432 cm
Paquete 1 Peso	2,304 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>