

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



Dispositivo de protección contra sobretensiones, Surgelogic, HWA, 100 kA, 120/240 VCA, 1 fase, 3 cables, NEMA 4X

TVS1HWA10X

## Principal

Producto	Dispositivo de protección contra sobretensiones
Gama	Surgelogic
Dispositivo Denominación abreviada	HWA

## Complementario

Tensión nominal	120/240 V AC
MCOV	150 V
SCCR	200 kA
Corriente de choque	100 kA por fase
Corriente nominal de descarga	20 kA
Número de fases	1 fase
Número máximo de polos	1
Configuración del cableado	3-hilos
Conexión	Fio fase y neutral AWG 10 cobre Fio toma a tierra AWG 10 cobre Fio tierra AWG 22 cobre
Señalización local	LED de estado verde por fase para funcionamiento normal LED de estado Rojo por fase para Fallo Alarme para Fallo
Longitud de cable	853,44 mm
Lugar de montaje	Parte posterior del armario
Montaje del dispositivo	Superficie Empotrado kit de fijación
Altura	122 mm
Anchura	219 mm
Profundidad	79 mm
<b>Entorno</b>	
Ambiente de funcionamiento	65 °C
Clasificación de la caja	NEMA 4X
Material de la caja	negro plástico
Normas	UL 1449:ed. 4

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	12,954 cm
Paquete 1 Ancho	18,542 cm
Paquete 1 Longitud	27,686 cm
Paquete 1 Peso	2,146 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Si
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
Información sobre exenciones de RoHS	Si

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------

Reemplazo(s) recomendado(s)