

Hoja de datos del producto TVS2IMA120

Características

OEM assembler kit, Surgelogic, 120kA,
208Y/120 VAC, 3 phase, 4 wire, SPD type 2



Principal

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

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	120 kA por fase
Corriente de descarga nominal	20 kA
Número de Fases de La Red	3 fases
Configuración de Cableado	4 hilos
Conexiones - terminales	Terminales AWG 12 ... AWG 2 aluminio / cobre 4 N.m
Equipo proporcionado	Alarm habilitar / deshabilitar interruptor Diagnostic display Backplane Cables
Altura	155,7 mm
Ancho	250,4 mm
Profundidad	92,7 mm

Entorno

Grado de protección NEMA	NEMA 2
Normas	UL 1449:ed. 4 CSA C22.2 No 8:1986 UL 96A:ed. 12 UL 1283 IEC 61643-1

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	19,812 cm
Paquete 1 Ancho	23,876 cm
Paquete 1 Longitud	31,496 cm
Paquete 1 Peso	3,81 kg

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí