

Ficha técnica del producto

Especificaciones

SQUARE D



Surge protection device, Surgelogic, EMA, 160kA, 208Y/120VAC, 3 phase, 4 wire, NEMA 1

SSP02EMA16

Principal

Product	Módulo de protección contra sobretensiones
Range	Interruptor de sobretensión
Device Short Name	EMA

Complementario

Surge Current	160 kA
Voltage Rating	208/240 V AC
Number of Phases	3 fases
Wiring Configuration	4 cables
Connection	Terminales AWG 10...AWG 2 cobre 4 N.m
MCOV	150 V
Nominal Discharge Current	20 kA
SCCR	200 kA
Local Signalling	LED de estado verde Por fase para funcionamiento normal LED de estado rojo Por fase para Fallo
Provided Equipment	Alarm habilitar / deshabilitar interruptor Surge counter Dry contacts
Device Mounting	Superficie
Height	282 mm
Width	253,5 mm
Depth	135 mm
Longitud de cable	483 mm

Entorno

Enclosure Rating	NEMA 1
Enclosure Material	Gris chapa de acero pintada
Standards	CSA C22.2 No 8 UL 1449:ed. 4 UL 1283:ed. 5
Ambient Operating	65 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	15,24 cm
Paquete 1 Ancho	34,29 cm
Paquete 1 Longitud	30,48 cm
Paquete 1 Peso	7,153 kg

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	Declaración de REACH
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
Información sobre exenciones de RoHS	Sí

Reemplazo(s) recomendado(s)