

# Hoja de datos del producto

## Características

# QO2175SB

Surge protection device, Surgebreaker, 22.5kA, 120/240 VAC, 1 phase, 3 wire, SPD type 2



### Principal

Tipo de Producto o Componente	Dispositivo de protección contra sobretensiones
Gama de producto	SW60 QOD

### Complementario

Tensión asignada de empleo	120/240 V CA
[Uc] tensión máxima de funcionamiento continuo	150 V 300 V
Protección contra cortocircuitos	22 kA
Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	900 J
Corriente de sobretensión	22,5 kA
Tensión de entrada	700 V F - N terminal(es) 1500 V L-L terminal(es)
Corriente de descarga nominal	5 kA
Tiempo de respuesta	< 50 ns
Tipo de protección	Fusible térmico
Potencia máxima de consumo en W [Vatios]	500 mW
Número de Fases de La Red	1 fase
Configuración de Cableado	3-hilos
Señalizaciones frontales	1 LED verde para funcionamiento normal
Destino del producto	Load center QO
Altura	93,98 mm
Ancho	38,10 mm
Profundidad	66,04 mm

### Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	-20...65 °C
Grado de protección NEMA	NEMA 2
Normas	UL 1449 CSA C22.2
Certificaciones de Producto	cULus

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	4,318 cm
Paquete 1 Ancho	7,62 cm
Paquete 1 Longitud	13,97 cm

Paquete 1 Peso	294,835 g
Tipo de unidad de paquete 2	CAR
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	15,494 cm
Paquete 2 Ancho	16,764 cm
Paquete 2 Longitud	42,418 cm
Paquete 2 Peso	5,928 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
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>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	<a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>