

# Hoja de datos del producto SDSA3650

## Características

Surge protection device, Surgelogic, 40kA, 600Y/347VAC, 3 phase, 4 wire, NEMA 4X



### Principal

Tipo de Producto o Componente	Dispositivo de protección contra sobretensiones
Gama de producto	Surgelogic

### Complementario

Tensión asignada de empleo	600Y/347 V CA
[Uc] tensión máxima de funcionamiento continuo	510 V
Protección contra cortocircuitos	200 kA
Corriente de sobretensión	40 kA por fase
Corriente de descarga nominal	10 kA
Número de Fases de La Red	3 fases
Configuración de Cableado	4 hilos
Señalizaciones frontales	LED de estado verde para funcionamiento normal
Longitud de cable	609,60 mm
Altura	76,20 mm
Ancho	91,44 mm
Profundidad	86,36 mm

### Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	65 °C
Grado de protección NEMA	NEMA 4X
Material envolvente	Negro plástico
Normas	UL 1449:ed. 4: tipo I NEC 285: tipo I CSA C22.2 No 8

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	7,874 cm
Paquete 1 Ancho	9,906 cm
Paquete 1 Longitud	12,7 cm
Paquete 1 Peso	353,802 g

## Sostenibilidad de la oferta

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