

# Hoja de datos del producto

## Características

# SDSA3650D

Surge protection device, Surgelogic, 40kA, 600 VAC delta, 3 phase, 4 wire, NEMA 4X



### Principal

Tipo de producto o componente	Módulo de protección contra sobretensiones
Rango de producto	Interruptor de sobretensión

### Complementario

Corriente de sobretensión	40 kA por fase
Tensión asignada de empleo	60 V CA
Número de red de fases	3 fases
Configuración del cableado	3-hilos
[Uc] tensión máxima de funcionamiento continuo	1020 V
Corriente de descarga nominal	10 kA
Protección contra cortocircuit	200 kA
Señalizaciones frontales	LED de estado verde para funcionamiento normal
Alto	76,20 mm
Ancho	91,44 mm
Profundidad	86,36 mm
Longitud de cable	609,60 mm

### Entorno

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
Temperatura ambiente de funcionamiento	65 °C

### Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>