

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Protección contra Sobretensiones DPS Surgelogic 40kA 600Y/347 VAC 3 Fases 4 Hilos NEMA 4X

SDSA3650

### Principal

Producto	Dispositivo de protección contra sobretensiones
Gama	Surgelogic

### Complementario

Corriente de choque	40 kA por fase
Tensión nominal	600Y/347 V CA
Número de fases	3 fases
Configuración del cableado	4 cables
MCOV	510 V
Corriente nominal de descarga	10 kA
SCCR	200 kA
Señalización local	LED de estado verde para funcionamiento normal
Altura	76.20 mm
Anchura	91.44 mm
Profundidad	86.36 mm
Longitud de cable	609.60 mm

### Entorno

Clasificación de la caja	NEMA 4X
Material de la caja	negro plástico
Normas	UL 1449:ed. 4, estado 1 tipo I NEC 285, estado 1 tipo I CSA C22.2 No 8
Ambiente de funcionamiento	65 °C

### 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
Tipo de unidad de paquete 2	CAR
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	16.002 cm
Paquete 2 Ancho	34.544 cm
Paquete 2 Longitud	52.07 cm
Paquete 2 Peso	9.943 kg

## 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
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
Información sobre exenciones de RoHS	Sí

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 meses
---------------------	----------

Reemplazo(s) recomendado(s)