

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	Dispositivo de protección contra sobretensiones
Gama de producto	Surgelogic

Complementario

Tensión asignada de empleo	60 V CA
[Uc] tensión máxima de funcionamiento continuo	1020 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	3-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	8,128 cm
Paquete 1 Ancho	9,906 cm
Paquete 1 Longitud	12,7 cm
Paquete 1 Peso	771,107 g
Tipo de unidad de paquete 2	CAR
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	16,51 cm
Paquete 2 Ancho	34,798 cm
Paquete 2 Longitud	52,324 cm
Paquete 2 Peso	9,507 kg

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí