

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Protección contra Sobretensiones DPS Surgelogic 36kA 120/240 VAC 1 Fases 3 Hilos 25kA SCCR NEMA 4X

SDSA1175

Principal

Producto	Dispositivo de protección contra sobretensiones
Gama	Surgelogic

Complementario

Corriente de choque	36 kA por fase
Tensión nominal	120 V AC
Número de fases	1 fase
Configuración del cableado	3-hilos
MCOV	150 V
Corriente nominal de descarga	10 kA
SCCR	25 kA
Señalización local	LED de estado verde para funcionamiento normal
Altura	57,15 mm
Anchura	57,15 mm
Profundidad	68,58 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 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	6,604 cm
Paquete 1 Ancho	6,858 cm

Paquete 1 Longitud	17,272 cm
Paquete 1 Peso	317,515 g
Tipo de unidad de paquete 2	CAR
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	18,796 cm
Paquete 2 Ancho	27,432 cm
Paquete 2 Longitud	33,274 cm
Paquete 2 Peso	6,559 kg

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	Declaración de REACH
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Si
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
Información sobre exenciones de RoHS	Si

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------

Reemplazo(s) recomendado(s)