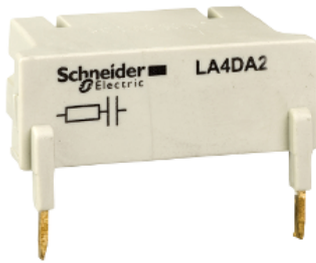


Ficha técnica del producto

Especificaciones



Módulo Supresor TeSys D Circuito RC 110-240 VAC

LA4DA2U

Principal

Gama	TeSys
Nombre corto del dispositivo	LA4D
Tipo de producto o componente	Filtro antiparasitario
Compatibilidad del producto	3P LC1D80...D150 4P LC1D80A 4P LC1D400...D650

Complementario

Ubicación de montaje	Superior
Tipo de montaje	Mediante tornillos
Tecnología de supresión	Circuito RC
[Uc] tensión del circuito de control	110...240 V CA 50/60 Hz
Tensión máxima	3 Uc
Peso del producto	0.018 kg

Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...55 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...80 °C

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	22 g
Paquete 1 Altura	2.7 cm
Paquete 1 ancho	4.2 cm
Paquete 1 Largo	5 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S01
Número de Unidades en el Paquete 2	78

Paquete 2 Peso	1.88 kg
Paquete 2 Altura	15 cm
Paquete 2 Ancho	15 cm
Paquete 2 Largo	40 cm
Tipo de Unidad de Paquete 3	P06
Número de Unidades en el Paquete 3	2496
Paquete 3 Peso	70.612 kg
Paquete 3 Altura	77 cm
Paquete 3 Ancho	60 cm
Paquete 3 Largo	80 cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración de REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------