



Principal

Gama	TeSys
Nombre abreviado del equipo	LAD4
Tipo de producto o componente	Filtro antiparasitario
Compatibilidad del producto	3P LC1D09...D38 4P LC1DT20...DT40 4P LC1D115 Módulo CAD

Complementario

Ubicación de montaje	Lado
Tipo de montaje	Por clips
Tecnología de supresión	Diodo de limitación de pico bidireccional
[Uc] tensión de circuito de control	72 V DC
Tensión máxima	2 Uc
Peso del producto	0,012 kg

Entorno

Normas	IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 UL 60947-5-1 GB/T 14048.5
Certificaciones de producto	UL[RETURN]CSA
Grado de protección IP	IP2X acorde a IEC 60529
Temperatura ambiente de operación	-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 Altura	1,1 cm
Paquete 1 Ancho	10,0 cm
Paquete 1 Longitud	5,0 cm
Paquete 1 Peso	13,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S01
Número de unidades en el paquete 2	100
Paquete 2 Altura	15,0 cm
Paquete 2 Ancho	15,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	1,3 kg

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
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
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.

Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

Garantía contractual

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