# Hoja de datos del producto LAD4TS Características

## Módulo antiparasita TeSys D - díodo 72VCA D40/D95





Principal	
Gama	TeSys
Nombre abreviado del equipo	LAD4
Tipo de producto o componente	Filtro antiparasitario
Compatibilidad del producto	3P LC1D09D38 4P LC1DT20DT40

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 CA	
Tensión máxima	2 Uc	
Peso del producto	0,012 kg	

#### Entorno

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	-2555 °C	
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4080 °C	

#### Unidades de embalaje

PCE
1
9,5 cm
10,0 cm
18,5 cm
858,0 g
S01
100
15,0 cm
15,0 cm
40,0 cm
86,0 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	<b>₫</b> 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
-------------------------------