



Principal

Distancia	TeSys
Modelo de dispositivo	LUFN
Tipo de producto o componente	Contacto auxiliar

Complementario


Composición contacto auxiliar	2 NA
Tensión asignada de empleo	<= 250 V CA <= 250 V CC
Tensión asignada de aislamiento	250 V conforme a CSA 250 V conforme a IEC 60947-5-1 250 V conforme a UL
[I _{th}] Intensidad térmica convencional	5 A
Tensión de conmutación mínima	17 V
Corriente de conmutación mínim	5 mA
Peso del producto	0,05 kg

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	47,0 g
Paquete 1 Altura	9,5 cm
Paquete 1 ancho	3,3 cm
Paquete 1 Largo	4,8 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S02
Número de Unidades en el Paquete 2	60
Paquete 2 Peso	3,162 kg
Paquete 2 Altura	15 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Largo	40 cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde 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

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 Meses
---------------------	----------
