

# Hoja de datos del producto

## Características

# LV429287

## Contacto auxiliar estándar, Compact NSX100/160/250, dispositivos extraíbles, contacto CE y CD



### Principal

Nombre abreviado del equipo	CE[RETURN]CD
Tipo de producto o componente	Carriage switch ((*))
Función	Monitoring ((*))
Compatibilidad con sensores de corriente	Compact Compact NSX100m Micrologic Vigi 4.1 Compact Compact NSX160m Micrologic Vigi 4.1 Compact ComPacT NSX250 nueva generación Compact ComPacT NSX400 nueva generación Compact ComPacT NSX630 nueva generación
Composición de contactos de señalización	2 NA/NF

### Complementario

Tipo de contactos auxiliares	Estándar
Funcionamiento de contactos auxiliares	CE/CD
Tipo de montaje	Extraíble
[I <sub>th</sub> ] Corriente térmica convencional del aire	6 A
[I <sub>e</sub> ] Corriente nominal de empleo	AC-12, estado 1 6 A en 110 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 220/240 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 24 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 380/440 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 48 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 480 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 660/690 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 0,1 A en 660/690 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 1,5 A en 480 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 2 A en 380/440 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 4 A en 220/240 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 5 A en 110 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 6 A en 24 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 6 A en 48 V AC 50/60 Hz DC-12, estado 1 0,3 A en 250 V corriente continua DC-12, estado 1 0,6 A en 110 V corriente continua DC-12, estado 1 2,5 A en 48 V corriente continua DC-12, estado 1 6 A en 24 V corriente continua DC-14, estado 1 0,03 A en 250 V corriente continua DC-14, estado 1 0,05 A en 110 V corriente continua DC-14, estado 1 0,2 A en 48 V corriente continua DC-14, estado 1 1 A en 24 V corriente continua
Carga mínima	100 mA en 24 V corriente continua
Cantidad por juego	2

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,9 cm
Paquete 1 Ancho	6,1 cm
Paquete 1 Longitud	8,0 cm
Paquete 1 Peso	54,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	45
Paquete 2 Altura	30,0 cm

Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	2,737 kg

### Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	<a href="#">Declaración De REACh</a>
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
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
---------------------	-----------