

## PRODUCTO

**INTERRUPTOR MAGNÉTICO**

## ► DESCRIPCIÓN

Sensor para insertar. Posible instalación no visible. Se introduce hasta 15 mm de material. Función suave ON/OFF (arranque suave con conexión/desconexión). Función de memoria en caso de apagón. Interruptor de proximidad con principio Reed. Se encaja con orificio. Se usa como interruptor de contacto de puerta. Puede usarse detrás de los bordes.

## REFERENCIA

-Interruptor magnético: 3015701.

## ACCESORIOS-REFERENCIA

-Repetidor de 12 voltios CC: 3026307.

**Características**

Se puede usar con: Luces LED.

Max. rendimiento de conmutación: 12 voltios CC-36 W.

Distancia de conmutación: 0-15 mm.

Cable de alimentación: 1800 mm.

StandBy: >0,04 W.

## IMÁGENES



MÁS INFORMACIÓN

## Técnica de conmutación



### Interruptor magnético

#### Ventajas del producto

- ▶ Sensor para insertar
- ▶ Posible instalación no visible
- ▶ Se introduce hasta 15 mm de material

#### Características del producto

- ▶ Función suave ON/OFF (arranque suave con conexión/desconexión)
- ▶ Función de memoria en caso de apagón
- ▶ Interruptor de proximidad con principio Reed
- ▶ Se encaja con orificio

#### Uso

- ▶ Como interruptor de contacto de puerta
- ▶ Puede usarse detrás de los bordes

#### Información para pedidos

- ▶ Imán incluido en el volumen de suministro

#### Interruptor magnético

Interruptor magnético 30 157 01

#### Accesorios\*

Repetidor 12 voltios CC 30 263 07

#### Detalles técnicos



Se puede usar con:	Luces led
Máx. rendimiento de conmutación:	12 voltios CC-36 W
Marca:	CE RoHS
Distancia de conmutación:	0 - 15 mm
Cable de alimentación:	1800 mm
Línea de conmutación:	1800 mm
Espera:	<0,04 W

\* Más accesorios en el apartado Técnica de conmutación/balastos y cables

Técnica de conmutación

Esquema de montaje

