

Sensor de Movimiento iO Simon 100

REF. 10002343-039



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El detector de movimiento iO es un sensor basado en la tecnología Z-Wave. Cuando detecta cambios mediante infrarrojos, envía señales de radio a los dispositivos Z-Wave asociados de su red Z-Wave. Se puede instalar en un estante, en un rincón de una habitación, en cualquier lugar de una pared o incluso en el techo.

ACABADO

Negro

COMPATIBILIDAD

Simon 100 y Simon 270

CLASE ETIM

EC000133

OBSERVACIONES

Este es un producto Z-Wave Plus® que emplea el cifrado de seguridad S2 más reciente. El producto se puede utilizar en cualquier red Z-Wave junto con otros dispositivos con compatibilidad Z-Wave certificada de otros fabricantes. A fin de aumentar la fiabilidad de la red, todos los nodos que estén incluidos en la red y no funcionen con pilas actuarán como repetidores, independientemente del proveedor

INFORMACIÓN TÉCNICA

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0°C-40°C

PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD

Z-wave

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Pared o techo

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053226377

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

255816.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053226377

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

76.00

PESO NETO EMBALAJE

0.07

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

51.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.11

LONGITUD EMBALAJE

66.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.07

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT