

FLYDE012

Medios impresos • Flyer

Flyer Sensores ópticos de radar es



Puertas y portones

Control automático de puertas y portones

Los sistemas de control automático de presencia y movimiento son indispensables en muchos sectores industriales. indispensables en muchos ámbitos de la industria. Los ámbitos de aplicación potenciales de estos sistemas son tan variados como lo son las soluciones adecuadas. El espectro abarca desde pulsadores ópticos hasta rejas fotoeléctricas multifuncionales y detectores de movimiento por radar, pasando por sistemas combinados que permiten tanto abrir puertas como detectar objetos dentro de la zona de la puerta.

Clasificación

ETIM 8

Más

Grupo de productos ipf	006 Medios impresos
dimensiones de embalaje	297 x 210 x 2,1 mm
Peso bruto	78 g
Código arancelario	49111090
WEEE número	40951076
Conforme a REACH	Sí
Conforme a RoHS	Sí



Montaje

El montaje/la instalación solo debe ser llevado a cabo por electricistas cualificados.



Eliminación de residuos

Número WEEE según § 6 párrafo 3 ElektroG: 40951076

Indicaciones de seguridad

/ Antes de la puesta en marcha, asegúrese de que se han respetado todas las indicaciones de seguridad indicadas en la documentación del producto.

/ El uso de estos productos está prohibido si tienen un efecto directo en la seguridad de las personas.