

FLYDE034

Medios impresos • Flyer

Flyer Sensores ultrasónicos con IO-Link es



Increíblemente versátiles: sensores ultrasónicos

Rápidos, precisos, robustos, fiables, sin desgaste, compactos, ... Éstas son sólo algunas de las impresionantes características de nuestros sensores ultrasónicos, que pueden utilizarse casi universalmente.

¿Universales? Exacto, porque los dispositivos con salida analógica/conmutada detectan una amplia gama de objetos y materiales sin contacto, independientemente de que sean líquidos, pulverulentos o sólidos, y con total independencia de la forma, el color o la transparencia.

Las condiciones típicas de los entornos industriales difíciles, como la humedad, el polvo o el humo, no impresionan a nuestros sensores ultrasónicos. Así que no es de extrañar que también demuestren su eficacia una y otra vez en aplicaciones al aire libre.

Clasificación

ETIM 8

Más

Grupo de productos ipf	006 Medios impresos
dimensiones de embalaje	297 x 210 x 3,1 mm
Peso bruto	104 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.