

FLYDE034

Meios de comunicação impressos • Folheto

Flyer Sensores ultra-sónicos com IO-Link pt



Incrivelmente versátil: sensores ultra-sónicos

Rápidos, precisos, robustos, fiáveis, sem desgaste, compactos, ... Estas são apenas algumas das características impressionantes dos nossos sensores ultra-sónicos, que podem ser utilizados quase universalmente.

Universal? Exatamente, porque os dispositivos com saída analógica/comutada detectam uma vasta gama de objectos e materiais sem contacto, independentemente de serem líquidos, em pó ou sólidos e completamente independentes da forma, cor ou transparência.

As condições típicas de ambientes industriais agressivos, como a humidade, o pó ou o fumo, não impressionam os nossos sensores ultra-sónicos. Por isso, não é de admirar que eles também se revelem repetidamente em aplicações no exterior.

Classificação

ETIM 8

Mais

Grupo de produtos IPF	006 Suportes de impressão
dimensões da embalagem	297 x 210 x 3,1 mm
Peso bruto	104 g
Número da pauta aduaneira	49111090
Número WEEE	40951076
Em conformidade com o REACH	Sim
Conformidade com RoHS	Sim



Instalação

A montagem / instalação só pode ser efectuada por um electricista qualificado!



Eliminação

Número WEEE de acordo com § 6 para. 3 ElektroG: 40951076

Avisos de segurança

/ Antes da primeira utilização, certifique-se de que segue todas as instruções de segurança que possam ser fornecidas nas informações sobre o produto.

/ Nunca utilize estes dispositivos em aplicações em que a segurança de uma pessoa dependa da sua funcionalidade.