

FLYDE017

Medios impresos • Flyer

Detectores de cilindros Flyer es



Sensores para cilindros: una forma fiable de determinar la posición

En muchas aplicaciones automatizadas, los cilindros neumáticos son prácticamente ineludibles, por ejemplo, en moldes de inyección y en la técnica de accionamiento, transporte o manipulación. En estos y otros muchos campos de aplicación, a menudo es necesario recibir una señal de conmutación en determinadas posiciones del émbolo. Para ello se recomiendan nuestros sensores para cilindros, que detectan la posición de los vástagos de émbolo en cilindros neumáticos sin contacto ni desgaste y son, por tanto, muy fiables.

Clasificación

ETIM 8

Más

Grupo de productos ipf	006 Medios impresos
dimensiones de embalaje	297 x 210 x 3,6 mm
Peso bruto	156 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.