

FLYDE017

Meios de comunicação impressos • Folheto

Sensores de cilindro Flyer pt



Sensores de cilindros - a forma fiável de determinar a posição

Em muitas aplicações automatizadas, é praticamente impossível contornar os cilindros pneumáticos, por exemplo, em moldes de injeção e na tecnologia de acionamento, transporte ou manuseamento. Nestas e em muitas outras áreas de aplicação, é frequentemente necessário receber um sinal de comutação em determinadas posições do pistão. Os nossos sensores de cilindros, que detectam a posição das hastes dos cilindros pneumáticos sem contacto ou desgaste e são, por isso, muito fiáveis, são recomendados para este fim.

Classificação

ETIM 8

Mais

Grupo de produtos IPF	006 Suportes de impressão
dimensões da embalagem	297 x 210 x 3,6 mm
Peso bruto	156 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.