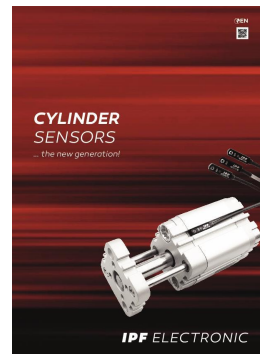


FLYEN023

Medios impresos • Flyer

Folleto detectores cilíndricos MZA70xx (2 páginas) es



Sensores compactos para cilindros con ranura en T

ipf electronic presenta los sensores compactos para cilindros MZA70176 y MZA70156 para la monitorización de la posición del vástago del pistón de cilindros neumáticos con ranuras en T.

Los dos nuevos productos tienen un concepto de montaje optimizado. La carcasa del detector se gira 90 grados, se inserta en la ranura en T desde arriba, se vuelve a girar 90 grados y se fija en la ranura en T con un tornillo prisionero. De este modo, los detectores para cilindros quedan siempre fijados con precisión y pueden volver a fijarse de forma segura incluso si es necesario cambiar ligeramente la posición del dispositivo en la ranura en T.

El MZA70176 sustituye al modelo anterior MZ070176 y está diseñado para un rango de temperatura de funcionamiento de hasta +70° C. Debido a su longitud total muy corta, este sensor es ideal para su uso en cilindros neumáticos cortos. El MZA70176 se conecta mediante un cable PUR resistente al aceite que también es adecuado para cadenas de arrastre.

Con el MZA70156, ipf electronic también presenta un sensor de cilindro para montaje en ranura en T, que se ha desarrollado especialmente para aplicaciones con mayor estrés térmico gracias a un rango de temperatura de funcionamiento ampliado de hasta +130° C. Esta solución dispone de un cable de conexión prolongado fabricado en teflón (600 mm), por lo que resulta adecuada, por ejemplo, para la detección de cilindros neumáticos en moldes de inyección de plástico.

Los nuevos detectores para cilindros MZA70176 y MZA70156 en una robusta carcasa metálica también se caracterizan por ser extremadamente resistentes, tener una alta precisión de posición y una reproducibilidad exacta del punto de conmutación y, además, funcionar completamente libres de desgaste.

Clasificación

ETIM 8

Más

Grupo de productos ipf	006 Medios impresos
dimensiones de embalaje	297 x 210 x 0,1 mm
Peso bruto	13 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.