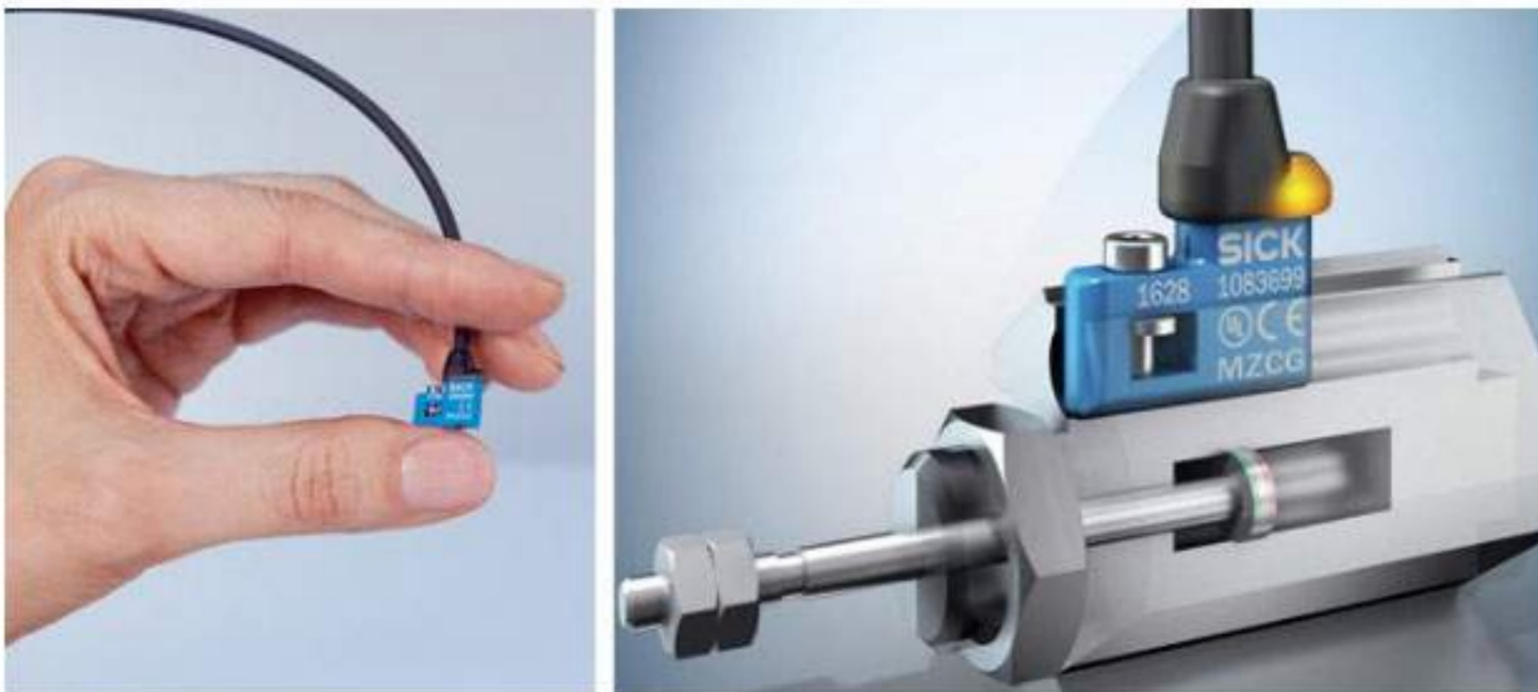


F.Fonseca apresenta sensor magnético MZCG da Sick

1 Abril, 2019 Ana Pereira Produtos e Tecnologias 0



F.Fonseca, S.A.

Tel.: [+351 234 303 900](tel:+351234303900) · Fax: +351 234 303 910

ffonseca@ffonseca.com · www.ffonseca.com

www.facebook.com/FFonseca.SA.Solucoes.de.Vanguarda

O **sensor magnético MZCG da Sick** permite uma **deteção rápida, precisa e sem contacto** da posição do pistão em pinças pneumáticas e cilindros extremamente compactos. Este **sensor magnético para cilindros e pinças pneumáticas** destaca-se por ser muito compacto e preciso. Encaixa-se perfeitamente numa vasta gama de cilindros com ranhura em C mais comuns no mercado, devido ao seu **design universal**.

Com um corpo de apenas 12,2 mm, este pequeno sensor mostra a sua verdadeira força em **qualquer aplicação onde o espaço é limitado**. O MZCG é, também, caracterizado pelo seu **princípio de montagem inovador**: inserir o sensor na ranhura a partir de cima e rodar o parafuso imperdível para o fixar em segurança ao cilindro ou pinça pneumática. Este sensor é **indicado para uma aplicação na abertura e fecho de pinças pneumáticas e deteção da posição do pistão em cilindros pneumáticos** extremamente compactos. Ao nível de indústrias a eletrónica, manuseio e montagem (por exemplo, montagem de peças pequenas), robótica e embalagem são as mais adequadas.