

Mensagem jornalística

21.04.2020

Pilz GmbH & Co. KG  
Felix-Wankel-Straße 2  
73760 Ostfildern  
Alemanha  
<http://www.pilz.com>

## **Novos atuadores para uma nova dimensão de segurança!**

Ostfildern, 21.04.2020 - **O interruptor de segurança codificado PSENcode da Pilz combina a maior proteção contra manipulações no menor espaço graças à tecnologia de transponder RFID. Agora oferecemos outra solução para aplicações com espaço limitado, onde a altura de montagem está em foco: com apenas 3 mm de altura, o PSENcode low profile actuator é atualmente o menor atuador no mundo.**

O PSENcode low profile actuator complementa o [interruptor de segurança PSENcode](#) no formato estreito ou compacto e pode ser combinado com ele. Graças à sua altura muito reduzida, ele é excelente para aplicações com espaço limitado. O atuador pode ser colado ou aparafusado, o que permite o seu uso em plexiglas. Uma distância segura de comutação de 6 mm do solo é outra vantagem. Graças a essa versatilidade de montagem, os usuários se beneficiam de um elevado grau de liberdade no design das máquinas.

Os interruptores de segurança codificados oferecem um monitoramento seguro até PL e, em conformidade com EN ISO 13489-1, ou SIL CL 3, em conformidade com EN/IEC 6206. O PSENcode assume o monitoramento seguro de até três posições que o sensor consegue distinguir com segurança. A avaliação integrada e a redução de entradas seguras no aparelho de avaliação tornam o interruptor de segurança codificado PSENcode uma solução econômica.

Descubra mais sobre o produto [aqui](#)



## **A Pilz nas redes sociais**

Em nossos canais nas mídias sociais, fornecemos a você informações gerais sobre a empresa e as pessoas da Pilz e informamos sobre acontecimentos atuais na área da Tecnologia de Automação.



<https://www.facebook.com/pilzINT>



[https://twitter.com/Pilz\\_INT](https://twitter.com/Pilz_INT)



<https://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.xing.com/companies/pilzgmbh%26co.kg>



<https://www.linkedin.com/company/pilz>

## **Contato para jornalistas**

Martin Kurth

Imprensa corporativa e técnica

+49 711 3409 - 158

[publicrelations@pilz.com](mailto:publicrelations@pilz.com)

Sabine Skaletz-Karrer

Imprensa técnica

+49 711 3409 - 7009

[s.skaletz-karrer@pilz.de](mailto:s.skaletz-karrer@pilz.de)