

21.04.2020

Communiqué de presse

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

Un nouvel actionneur pour une nouvelle dimension de la sécurité !

Ostfildern, Allemagne, 21.04.2020 - Les capteurs de sécurité codés PSENcode de Pilz réunissent une infraudabilité maximale dans un espace réduit grâce à la technologie à transpondeur RFID. Ils offrent désormais une nouvelle solution pour les applications avec un espace restreint dans lesquelles la priorité est donnée à la hauteur d'installation : avec une hauteur de seulement 3 mm, le nouveau PSENcode low profile actuator est actuellement le plus petit actionneur au monde.

Le PSENcode low profile actuator complète les [capteurs de sécurité PSENcode](#) en dimensions étroites ou compactes et peut être combiné avec eux. En raison de sa hauteur extrêmement faible, il est idéalement adapté aux applications avec un espace restreint. L'actionneur peut être collé ou vissé et, par conséquent, être utilisé sur du plexiglas. Une distance de commutation de sécurité de 6 mm indépendante du support est un avantage supplémentaire. Grâce à cette polyvalence d'installation, les utilisateurs bénéficient d'une grande liberté de conception des machines.

Les capteurs de sécurité codés offrent une surveillance en toute sécurité jusqu'à PL e selon l'EN ISO 13489-1 ou SIL CL 3 selon l'EN/CEI 6206. Le PSENcode prend ainsi en charge la surveillance en toute sécurité jusqu'à trois positions qui peuvent être différenciées en toute sécurité par le capteur. L'analyse intégrée et la réduction des entrées de sécurité sur l'unité de contrôle font des capteurs de sécurité codés PSENcode une solution économique.

Vous obtiendrez plus d'informations sur le produit [ici](#)



Légende: Le nouvel actionneur PSENcode low profile actuator de Pilz se caractérise par une très faible hauteur de seulement 3 mm. Il complète les capteurs de sécurité PSENcode, qui peuvent donc être utilisés de manière encore plus flexible. (Photo : Pilz GmbH & Co. KG)

Vous pouvez également télécharger les textes et les images sur www.pilz.com. Pour accéder directement aux pages internet importantes du centre de presse, veuillez indiquer le code web suivant dans la fonction de recherche de la page d'accueil.: **215577**

Groupe Pilz

Le groupe Pilz est un fournisseur mondial de produits, de systèmes et de prestations de services pour les techniques d'automatismes. L'entreprise familiale dont le siège se trouve à Ostfildern (Allemagne) emploie environ 2 500 employés, répartis dans 42 filiales et succursales. Pilz fournit dans le monde la sécurité pour les hommes, les machines et l'environnement. Leader technologique, elle propose des solutions complètes pour les automatismes, qui englobent les capteurs, les systèmes de contrôle-commande et le Motion Control - systèmes pour la communication industrielle, diagnostic et visualisation inclus. Une offre internationale de prestations de services, comprenant les conseils, l'ingénierie et les formations, complètent la gamme. Au-delà de la construction de machines et d'installations, les solutions de Pilz sont utilisées dans de nombreux secteurs d'activités, comme notamment l'énergie éolienne, les techniques ferroviaires ou le domaine de la robotique.

www.pilz.com

Pilz sur les réseaux sociaux

Sur nos réseaux sociaux, vous trouverez des informations concernant la vie de l'entreprise et les dernières nouveautés de nos systèmes d'automatismes.



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



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>

Interlocuteur

Martin Kurth

Presse d'entreprise et presse spécialisée

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Presse spécialisée

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de