

08.04.2021

Communiqué de presse

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

La gamme de capteurs de position et capteurs de proximité de Pilz s'enrichit du nouvel arrêt d'urgence à câble compact PSENrope mini - un arrêt de sécurité le long du convoyeur !

Ostfildern, Allemagne, 08.04.2021 - **Pour la sécurisation fiable et économique des installations de convoyage et des machines, Pilz ajoute à sa gamme de capteurs de position et capteurs de proximité le nouvel arrêt d'urgence à câble compact PSENrope mini. Cette variante peu encombrante et peu coûteuse de l'arrêt d'urgence à câble PSENrope permet de couper les processus de fonctionnement via un actionnement manuel et constitue ainsi une solution économique pour la fonction d'arrêt d'urgence.**

La fonction d'arrêt d'urgence mécanique du PSENrope mini peut être déclenchée à tout moment soit en appuyant sur le bouton-poussoir d'arrêt d'urgence intégré, soit en tirant sur la corde. Pour les applications étendues, par exemple dans le [secteur de l'emballage](#), le PSENrope mini permet ainsi un arrêt d'urgence fiable et flexible.

Sécurisation conviviale et compacte des convoyeurs

Grâce au câble pouvant atteindre 30 mètres de long, même les applications étendues peuvent être utilisées et sécurisées en toute convivialité au moyen d'un seul arrêt d'urgence à câble PSENrope mini. Cet arrêt d'urgence à câble prend peu de place. Par ailleurs, les variantes à tête droite ou coudée permettent un montage particulièrement flexible. Quand il doit être monté de manière masquée en raison de la conception de la machine, la variante avec bouton reset intégré est utilisée. Grâce à son solide boîtier en métal ou en matière plastique classé IP67, le PSENrope mini convient aussi bien pour les applications intérieures qu'extérieures avec une température ambiante comprise entre -30 °C et +75 °C.

Les arrêts d'urgence à câble PSENrope et PSENrope mini renforcent la sécurité des convoyeurs et des installations étendues dans les secteurs de l'emballage, de l'automobile et du textile, ainsi que dans les aéroports.

Vous trouverez de plus amples informations sur le produit en cliquant [ici](#)



Légende: Avec son câble de 30 mètres de long, l'arrêt d'urgence à câble PSENrope mini de Pilz offre un système d'arrêt d'urgence fiable et économique pour les applications de convoyeur étendues, par exemple dans le secteur de l'emballage. (Photo : Pilz GmbH & Co.KG)

Vous trouverez des textes et des images à télécharger ci-dessous :

<https://www.pilz.com/fr->

[INT/company/press/messages/articles/227975](https://www.pilz.com/fr-int/company/press/messages/articles/227975)

Pilz - The Spirit of Safety

Pilz est un fournisseur mondial de produits, de systèmes et de prestations de services pour les techniques d'automatismes. En tant que pionnier des automatismes de sécurité, Pilz fournit la sécurité pour les personnes, les machines et l'environnement. Fondée en 1948, l'entreprise familiale dont le siège social se trouve à Ostfildern est aujourd'hui représentée dans le monde entier et compte 2 500 collaboratrices et collaborateurs répartis dans 42 filiales et succursales.

Le leader technologique propose des solutions complètes pour les automatismes concernant la sécurité et la cybersécurité industrielle des machines. Celles-ci comprennent les capteurs ainsi que les systèmes de contrôle-commande et le Motion Control - y compris les systèmes pour la communication industrielle, le diagnostic et la visualisation. Une offre internationale de prestations de services, comprenant les conseils, l'ingénierie et les formations, complète 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 par exemple l'intralogistique, l'emballage et le ferroviaire ou dans le domaine de la robotique.

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 - 0

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Presse spécialisée

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de