

Pressemitteilung

18.03.2021

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

## **PSENmlock Türgriffmodul erweitert modulares Schutztürsystem von Pilz - Türen sicher im Griff**

Ostfildern, 18.03.2021 - **Im modularen Schutztürsystem von Pilz steht neu das PSENmlock Türgriffmodul zur Verfügung. Als umfassende Lösung verfügt das Türgriffmodul über einen integrierten Betätiger sowie eine integrierte Fluchtriegelung. Im Verbund mit dem sicheren Schutztürsensor PSENmlock für die sichere Verriegelung und sichere Zuhaltung stellt das Türgriffmodul eine individuell anpassbare, sichere Lösung für begehbare Türen dar.**

Die sichere Zuhaltung wird durch die zweikanalige Ansteuerung der Zuhaltung ermöglicht. Dadurch eignet sich der Schalter besonders für den Einsatz an Maschinen mit gefährlichem Nachlauf, bei denen eine sichere Zuhaltung bis zur höchsten Sicherheitskategorie Performance Level e notwendig ist.

### **Sicherheit kombiniert mit hoher Flexibilität**

Das PSENmlock Türgriffmodul kann sowohl für linksanschlagende als auch für rechtsanschlagende Türen verwendet werden. Es ist innen oder außen verbaubar und sowohl für Schwenktüren als auch für Schiebetüren kompatibel. Durch diese verschiedenen Optionen lässt sich das Türgriffmodul für unterschiedliche Türen einsetzen. Anwender profitieren durch eine maximale Flexibilität beim Einbau.

### **Gefahrenbereich unter Kontrolle**

An der Außenseite der zu sichernden Tür befindet sich der gelbe Türgriff, durch den der Betätiger zum Schließen oder Öffnen ausgefahren wird. Die Fluchtentriegelung kann nur durch den roten Türgriff im Inneren ausgelöst werden. Dadurch können Personen jederzeit einen möglicherweise entstehenden Gefahrenbereich im Inneren des Maschinenraums verlassen. Das PSENmlock Türgriffmodul verfügt über einen Sperreinsatz für bis zu fünf Schlösser. Dies verhindert, dass die Maschine nach einem Stopp nicht unbeabsichtigt wieder anlaufen kann. Die Sicherheit an begehbaren Türen wird gesteigert und so Unfälle vermieden.

### **Modulare und anpassbare Sicherheit an Türen**

Das PSENmlock Türgriffmodul ist die neueste Erweiterung des modularen Schutztürsystems von Pilz. Als modulare Schutztürlösung mit Zugangskontrolle stellt das Schutztürsystem Sensoren, Fluchtentriegelung, Türgriffe, ein Diagnosesystem und eine Taster-Unit mit optional integriertem Zugangsberechtigungssystem sowie das passende Auswertegerät zur Verfügung. Anwender profitieren von einer schnellen Montage und Installation. Alle Module des Schutztürsystems lassen sich individuell zusammenstellen und begehbare Türen damit flexibel absichern. Zusammen mit der konfigurierbaren sicheren [Kleinsteuerung PNOZmulti 2](#) von Pilz entsteht eine sichere Komplettlösung für die Schutztürüberwachung.

Weitere Informationen zum [modularen Schutztürsystem](#) und zum [PSENmlock Türgriffmodul](#) von Pilz.



**Bildunterschrift:** Sichere Komplettlösungen für Türen: Mit PSENmlock und dem PSENmlock Türgriffmodul mit integrierter Fluchtentriegelung, der neuesten Erweiterung des modularen Schutztürsystems von Pilz, werden Personen und Anlagen sicher geschützt. (Foto: Pilz GmbH & Co. KG)

Texte und Bilder finden Sie auch unter [www.pilz.com](http://www.pilz.com) zum Download. Um direkt auf die relevanten Internetseiten im Pressezentrum zu gelangen, geben Sie in der Suche auf der Homepage den folgenden Webcode ein.: **227767**

## **Pilz Gruppe**

75 Jahre Pilz: Werte. Schaffen. Zukunft.

Als globaler Anbieter von Produkten, Systemen und Dienstleistungen für die Automatisierungstechnik blickt Pilz 2023 auf eine 75jährige Erfolgsgeschichte zurück: Gegründet 1948, beschäftigt die Pilz Gruppe heute rund 2.500 Mitarbeiter in 42 Tochtergesellschaften und Niederlassungen. Der Pionier der sicheren Automation mit Stammsitz in Ostfildern schafft weltweit mit seinen kompletten Automatisierungslösungen Sicherheit für Mensch, Maschine und Umwelt.

Das Portfolio des Technologieführers umfasst die Sensorik, Steuerungs- und Antriebstechnik genauso wie Systeme für die industrielle Kommunikation, Diagnose und Visualisierung. Ein internationales Dienstleistungsangebot mit Beratung, Engineering und Schulungen rundet das Angebot ab. Die Lösungen für Safety und Security kommen über den Maschinen- und Anlagenbau hinaus in zahlreichen Branchen, wie etwa der Intralogistik, der Bahntechnik oder im Bereich Robotik zum Einsatz.

[www.pilz.com](http://www.pilz.com)

## **Pilz in sozialen Netzwerken**

In unseren Social Media Kanälen geben wir Hintergrundinformationen über das Unternehmen und den Menschen bei Pilz. Wir berichten über aktuelle Entwicklungen und Trends in der Automatisierungstechnik.



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



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



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



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

## **Kontakt für Presse**

Martin Kurth

Unternehmens- und Fachpresse

+49 711 3409 -158

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

Sabine Karrer

Fach- und Unternehmenspresse

+49 711 3409 - 7009

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