

Pressemitteilung

08.04.2021

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

Produktfamilie der sicheren Positions- und Näherungsschalter von Pilz um neuen kompakten Seilzugschalter PSENRope mini ergänzt - Sicherer Halt fürs laufende Band!

Ostfildern, 08.04.2021 - **Für die zuverlässige und kosteneffiziente Absicherung von Förderanlagen und Maschinen erweitert Pilz die Produktfamilie der Positions- und Näherungsschalter um den neuen kompakten Seilzugschalter PSENRope mini. Die platzsparende und kosteneffiziente Variante des Seilzugschalters PSENRope ermöglicht die Abschaltung von Funktionsprozessen per manueller Betätigung und stellt damit eine wirtschaftliche Lösung für die Not-Halt-Funktion dar.**

Die mechanische Not-Halt-Funktion bei PSENRope mini lässt sich sowohl am integrierten Not-Halt-Taster als auch an jedem Punkt durch Ziehen des Seiles auslösen. So sorgt PSENRope mini auch an ausgedehnten Applikationen wie zum Beispiel in der [Verpackungsindustrie](#) für einen räumlich flexiblen und dabei zuverlässigen Not-Halt.

Bänder komfortabel aber kompakt absichern

Durch die Seillänge von bis zu 30 Metern können selbst ausgedehnte Anwendungen mit nur einem Seilzugschalter PSENRope mini komfortabel bedient und abgesichert werden. Der kompakte Seilzugschalter benötigt nur wenig Platz, darüber hinaus tragen die Varianten mit geradem oder gewinkelten Kopf zu einer besonders flexiblen Montage bei. Muss aufgrund des Maschinendesigns verdeckt eingebaut werden, kommt die Variante mit integriertem Reset-Taster zum Einsatz. Das robuste Metall- oder Kunststoffgehäuse nach IP67 zeichnet PSENRope mini sowohl für In- als auch Outdoor-Anwendungen mit Umgebungstemperaturen von -30 °C bis +75 °C aus.

Seilzugschalter PSENRope und PSENRope mini sorgen bspw. in der Verpackungs-, Automobil-, Textilindustrie oder am Flughafen für mehr Sicherheit an Förderbändern und ausgedehnten Förderanlagen.

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie [hier](#)



Bildunterschrift: Mit 30 Metern Seillänge bietet der Seilzugschalter PSENRope mini von Pilz einen zuverlässigen und kosteneffizienten Not-Halt für ausgedehnte Förderband-Anwendungen beispielsweise in der Verpackungsindustrie. (Foto: Pilz GmbH & Co.KG)

Texte und Bilder finden Sie auch unter 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.: **227975**

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

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://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

Sabine Karrer
Fach- und Unternehmenspresse
+49 711 3409 - 7009
s.skaletz-karrer@pilz.de