

Lehdistöviesti

08.04.2021

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

Uusi kompakti PSENRope mini - turvanarukytin täydentää Pilzin sijainti- ja lähestymiskytkimien tuotevalikoimaa - Kuljetinhihnalle turvallinen pysäytys!

Ostfildern, 08.04.2021 - **Kuljettimien ja koneiden luotettavaa ja kustannustehokasta suojausta varten Pilz laajentaa sijainti- ja lähestymiskytkimien tuoteperhettään uudella pienikokoisella PSENRope mini turvanarukytkimellä. PSENRope-turvanarukytkimen tilaa säästävä ja kustannustehokas versio mahdollistaa prosessien kytkemisen pois päältä käsikäyttöisesti ja tarjoaa siten taloudellisen ratkaisun hätäpysäytystoiminnolle.**

PSENRope minin mekaaninen hätäpysäytystoiminto voidaan käynnistää sekä integroidusta hätäpysäytyspainikkeesta että missä tahansa kohdassa köydestä vetämällä. Näin PSENRope mini tarjoaa alueellisesti joustavan ja luotettavan hätäpysäytyksen myös laajoihin sovelluksiin esim. [pakkausteollisuudessa](#) .

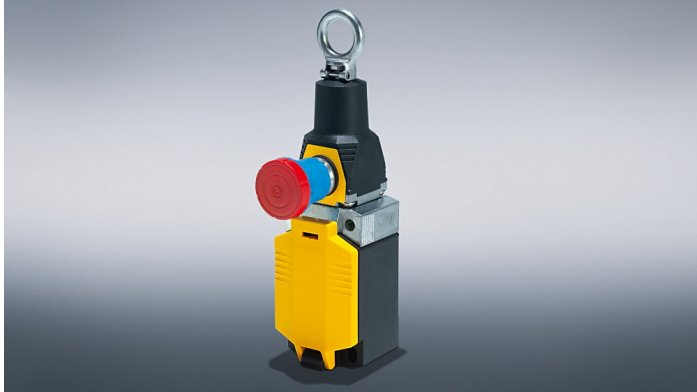
Varmista kuljettimet kätevästi mutta kompaktisti

Jopa 30 metrin pituisen köyden ansiosta laajojakin sovelluksia voidaan käyttää ja varmistaa kätevästi yhdellä PSENRope mini -turvanarukytkimellä. Pienikokoinen turvanarukytin vaatii hyvin vähän tilaa. Lisäksi suoralla tai kulmapäällä varustetut vaihtoehdot mahdollistavat erityisen joustavan asennuksen. Jos koneen rakenne edellyttää piiloasennusta, käytetään muunnosta, jossa on integroitu nollauspainike. Vankka IP67 metalli- tai muovikotelo tekee PSENRope mini -laitteesta sopivan sekä sisä- että ulkokäyttöön ympäristön lämpötiloissa -30 °C:n ja +75 °C:n välillä.

[PSENRope- ja PSENRope mini -turvanarukytkimet](#)

varmistavat suuremman turvallisuuden kuljetinhihnoilla ja laajoissa kuljetinjärjestelmissä esimerkiksi pakkaus-, auto- ja tekstiiliteollisuudessa sekä lentokentillä.

Lisätietoja tuotteesta löydät [tälältäl](#):



Otsikko: Pilzin PSENrope mini -turvanarukytin, jonka narun pituus on 30 metriä, tarjoaa luotettavan ja kustannustehokkaan hätäpysäytyksen laajoihin kuljetinhinasovelluksiin esimerkiksi pakkausteollisuudessa. (Valokuva: Pilz GmbH & Co.KG)

Löydät ladattavia artikkeleita ja kuvia kohdasta:

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

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

Pilz - The Spirit of Safety

Pilz on globaali automaatiotekniikan tuotteiden, järjestelmien ja palvelujen toimittaja. Turvallisen automaation pioneerina Pilz luo turvallisuutta ihmisille, koneille ja ympäristölle. Vuonna 1948 perustettu perheyrittäjä, jonka pääkonttori sijaitsee Ostfildernissä, on nykyään maailmanlaajuisesti edustettuna 2 500 työntekijän voimin 42 tytäryhtiössä ja sivuliikkeessä.

Teknologiajohtaja tarjoaa täydellisiä automaatiotratkaisuja koneen Safetyä ja Industrial Securityä varten.

Automaatiotratkaisut sisältävät anturi-, ohjaus- ja käyttötekniikan - mukaan luettuna järjestelmät teollisuuden tiedonsiirtoon, diagnosointiin ja visualisointiin. Salkun täydentää kansainvälinen palvelutarjonta, johon sisältyy neuvonta, suunnittelu ja koulutus. Pilzin ratkaisuja käytetään kone- ja laitosrakentamisen lisäksi lukuisilla muilla aloilla, kuten intralogistiikassa, pakkaustekniikassa, rautatietekniikassa ja robotiikassa.

Pilz sosiaalisessa mediassa

Kerromme some-kanavillamme taustatietoa Pilz-yrityksestä ja ihmisistä ja raportoimme automaatioteknologian uusimmista kehitysvaiheista.



<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>

Yhteyshenkilö toimittajille

Martin Kurth

Yritys- ja tekninen lehdistö

+49 711 3409 - 0

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Tekninen lehdistö

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de