

08.04.2021

Сообщение для Прессы

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

Компания Pilz включила в линейку выпускаемых ей датчиков положения и концевых выключателей новый малогабаритный защитный тросовый выключатель PSENrope mini - устройство безопасного останова сборочных линий!

г. Остфилдери, 08.04.2021 - Для построения надежных и экономически эффективных конвейерных систем и машинного оборудования компания Pilz включила в линейку выпускаемых ей датчиков положения и концевых выключателей новый малогабаритный защитный тросовый выключатель PSENrope mini. Эта компактная, экономически эффективная версия защитного тросового выключателя PSENrope обеспечивает возможность ручного останова функциональных процессов и, таким образом, представляет собой экономичное решение для реализации функции аварийного останова.

Функция механического аварийного останова, реализованная в PSENrope mini, может быть активирована при помощи встроенной в него нажимной кнопки аварийного останова, а также из любой точки натяжением троса. Таким образом PSENrope mini представляет собой гибкое и, следовательно, надежное устройство аварийного останова, в том числе для протяженных участков, например для таких, которые имеются [в упаковочной отрасли](#).

Простая, но малогабаритная защита для конвейеров

Благодаря тросу длиной до 30 метров, которым оснащается защитный тросовый выключатель PSENrope mini, возможно без затруднений организовать работу и защиту даже на протяженных участках при помощи лишь одного такого устройства. Данный малогабаритный защитный тросовый выключатель занимает очень небольшое пространство. Кроме этого, наличие исполнений с прямой или угловой головкой обеспечивает особенно гибкие возможности монтажа. Если в связи с конструкцией машины устройство требуется скрыть, можно использовать исполнение со встроенной кнопкой сброса. Наличие прочного металлического или пластикового корпуса с защитой до IP67 означает, что PSENrope mini подходит для использования как внутри, так и снаружи помещений при температурах окружающего воздуха от -30 °C до +75 °C.

В упаковочной, автомобильной и текстильной отраслях или, например, в аэропортах, защитные тросовые выключатели PSENrope и PSENrope mini обеспечивают наивысший уровень безопасности при работе с конвейерными лентами и протяженными конвейерными системами.

Подробную информацию об изделии см. [здесь](#).



Надпись: Благодаря тросу длиной 30 метров защитный тросовый выключатель производства компании Pilz является надежным, экономически выгодным устройством аварийного останова для задач, связанных с работой протяженных конвейеров, характерных, например, для упаковочной отрасли. (Фото: Pilz GmbH & Co.KG)

Тексты и изображения для скачивания вы можете найти по адресу:

<https://www.pilz.com/ru-INT/company/press/messages/articles/227975>

Pilz — Дух безопасности

Компания Pilz является мировым поставщиком изделий, систем и услуг в области автоматизации. Будучи флагманом в области безопасной автоматизации, компания Pilz обеспечивает безопасность для человека, оборудования и окружающей среды. Основанная в 1948 году, сегодня семейная компания с головным офисом в Остфильдерне — это 2500 сотрудников в 42 дочерних компаниях и филиалах.

Компания-технологический лидер предлагает комплексные решения по автоматизации для обеспечения промышленной и информационной безопасности машинного оборудования. Сюда входят датчики, системы управления и приводная техника, а также устройства для промышленной связи, диагностики и визуализации. В международный спектр услуг также входят консультирование, инжиниринг и обучение. Помимо машиностроения, решения Pilz используются во многих отраслях, например, во внутренней логистике, упаковочной промышленности и на железнодорожном транспорте, или в робототехнике.

Компания Pilz в социальных сетях

Через наши социальные медиа-каналы мы предоставляем справочную информацию о компании Pilz и ее сотрудниках. Мы также информируем о текущих событиях в области автоматизации.



<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>

Контактное лицо для журналистов

Martin Kurth

Корпоративная и Техническая пресса

+49 711 3409 - 0

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Техническая пресса

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de