

08.04.2021

보도자료 메시지

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

필츠는 안전 위치 및 근접 스위치 제품군에 새로운 소형 로프 풀 스위치 **PSENRope mini**를 추가했습니다. 조립 라인을 위한 안전 정지 장치입니다!

Ostfildern, 08.04.2021 - 필츠는 컨베이어 시스템과 기계류의 안정적이고 비용 효율적인 보호를 위해, 위치 및 근접 스위치 제품군에 새로운 소형 로프 풀(**pull**) 스위치 **PSENRope mini**를 추가했습니다. 이 제품은 로프 풀 스위치 **PSENRope**의 공간절약 비용 효율 버전으로서, 기능 프로세스를 수동으로 정지할 수 있도록 하여 비상 정지 기능에 대한 경제적 솔루션을 제공합니다.

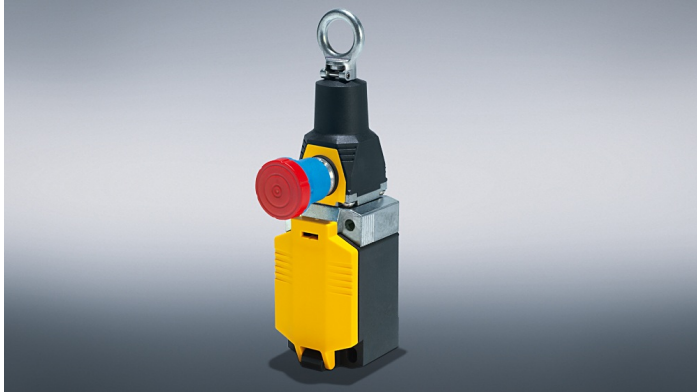
PSENRope mini의 기계식 비상 정지 기능은 통합 E-STOP 푸시 버튼을 누르거나 로프를 당겨서 언제든지 작동시킬 수 있습니다. 따라서 PSENRope mini는 패키징 산업에서 일반적으로 사용되는 확장형 애플리케이션에서도 유연하고 안정적인 비상 정지를 보장합니다.

간편한 소형 컨베이어 보호 장치

최대 로프 길이 30m의 단일 로프 풀 스위치 PSENRope mini를 사용하여 확장 애플리케이션도 쉽게 운영하고 보호할 수 있습니다. 소형 로프 풀 스위치는 공간을 거의 차지하지 않습니다. 또한, 직선 버전이나 각진 헤드 버전이 있어 특히나 유연한 조립이 가능합니다. 기계 설계 상 드러나지 않도록 설치해야 할 경우, 통합 리셋 버튼이 있는 버전을 사용할 수 있습니다. PSENRope mini는 IP67에 따른 강성 금속 또는 플라스틱 하우징으로 되어 있어 주변 온도 -30°C ~ +75°C의 실내 및 실외 애플리케이션에 모두 적합합니다.

예를 들어 패키징, 자동차, 섬유 산업이나 공장에서 로프 풀 스위치 PSENRope 및 PSENRope mini는 컨베이어 벨트 및 확장 컨베이어 시스템의 안전을 강화합니다.

제품에 대한 자세한 정보는 [여기를 참조하십시오.](#)



설명: 필츠의 로프 풀(pull) 스위치 PSENrope mini는 로프 길이가 30m이며, 패키징 산업에 사용되는 확장 컨베이어 애플리케이션에 안정적이고 비용 효율적인 비상 정지 기능을 제공합니다. (사진: Pilz GmbH & Co.KG)

www.pilz.com 에서 관련 텍스트와 사진을 다운로드하실 수 있습니다. 프레스 센터에서 관련된 페이지로 바로 가시려면, 아래 Web code를 검색창에 입력해 주세요.: **227975**

필츠 그룹

필츠 그룹은 자동화 기술을 위한 제품, 시스템 및 서비스를 제공하는 글로벌 기업입니다. 독일 Stuttgart Ostfildern에 본사를 두고 전 세계 42개 지사와 지점에 2,500명이 넘는 직원이 일하고 있는 필츠는 사람과 기계류, 더 나아가 환경을 위한 안전한 솔루션을 제공합니다. 기술 선도업체로서 필츠는 산업용 통신, 진단 및 시각화 시스템을 포함하여, 센서와 제어 및 드라이브 기술로 구성된 완벽한 자동화 솔루션을 제공합니다. 필츠는 컨설팅, 엔지니어링, 교육 등과 같은 서비스를 국제적으로 제공하며, 필츠의 솔루션은 기계 및 플랜트 엔지니어링뿐만 아니라 풍력 에너지, 철도 기술 및 로봇 등과 같은 다양한 분야에 사용됩니다.

www.pilz.com

SNS를 통해 보는 Pilz

Pilz 공식 소셜 미디어 채널에서는 Pilz의 기업 및 인물 관련 정보를 제공하며, 자동화 기술의 현황을 알려드립니다.



<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>

홍보 담당자 연락처

Martin Kurth

기업 뉴스 및 기술 소식

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

기술 소식

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de