

21.04.2020

Mesaja tıkla

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

## **Emniyette yeni bir boyut için yeni aktüatör!**

Ostfildern, 21.04.2020 - **RFEID uydu alıcı-verici teknolojisi sayesinde, Pilz'in PSENcode kodlanmış emniyet anahtarları, maksimum manipülasyon korumasını en az yer ihtiyacıyla bir arada sunuyor. Kurulum yüksekliğinin önemli bir faktör olduğu, kritik alan uygulamaları için yeni bir özellik: PSENcode düşük profilli aktüatör yalnızca 3 mm yüksekliğindedir ve şu anda dünyanın en düşük profilli aktüatörüdür.**

PSENcode düşük profilli aktüatör, [PSENcode güvenlik anahtarlarının](#) kompakt veya ince tasarımını tamamlar ve bunlarla birlikte kullanılabilir. Son derece düşük yüksekliği nedeniyle, alanın kritik öneme sahip olduğu uygulamalar için son derece uygundur. Aktüatör tasarımında bir çubuk veya vida bulunur ve bu nedenle pleksiğlas üzerinde kullanılabilir. Tabana bakılmaksızın 6 mm'lik güvenli bir anahtarlama mesafesi de başka bir avantajdır. Çok yönlü kurulumu sayesinde, kullanıcılar makine tasarımında son derece özgür davranabilir.

Kodlanmış emniyet anahtarları, EN ISO 13489-1 PL e'ye veya EN/IEC 6206 SIL CL 3'e kadar güvenli izleme sağlar. Bu durumda PSENcode, sensör tarafından güvenli bir şekilde ayırt edilebilen üç konuma kadar güvenli izleme yapar. Entegre değerlendirme ve değerlendirme cihazındaki emniyetli girişlerin sayısındaki azalma, kodlanmış emniyet anahtarı PSENcode'u ekonomik bir çözüm haline getirir.

Ürün hakkında [buradan daha fazla bilgi edinebilirsiniz](#)



**Baþlık:** Pils'in yeni PSENcode düşük profilli aktüatörünün ayırt edici özelliği, sadece 3 mm'lik ykseklidir. Sonuç olarak daha esnek bir uygulama sağlayan PSENcode güvenlik anahtarlarını tamamlar. (Fotođraf: Pils GmbH & Co. KG)

You can find texts and images at <a href="http://www.pilz.com">www.pilz.com</a> also for downloading. To go directly to the relevant internet pages in the press centre, enter the following <strong>Web code</strong> in the search of the home page.: **215577**

### **Pilz Grubu**

Pilz Grubu, otomasyon teknolojileri için ürün, system ve hizmet sağlayan küresel bir sağlayıcıdır. Stuttgart yakınlarında Ostfildern'de yer alan aile Őirketi yaklaŐık 2.500 çalıŐana sahiptir. Dünyanın dört bir yanında 42 iŐtirak ve Őubesiyle Pilz insan, makine ve evre için emniyetli çözümler sunar. Teknoloji lideri, endüstriyel iletiŐim, teŐhis ve görselleŐtirme dahil olmak üzere sensörler ile kontrol ve sürücü teknolojilerinden oluŐan eksiksiz çözümler sunar. Uluslararası hizmetleri arasında danıŐmanlık, mühendislik ve eğitim yer alır. Mekanik ve tesis mühendisliğine ek olarak Pilz'in zmleri rüzgar enerjisi, demiryolu teknolojileri ve robot bilimi gibi farklı sektörlerde kullanılır.

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

## Sosyal ađlarda Pilz

Sosyal medya kannalarýmızda sizlere ğirketimiz ve Pilz alışbanları hakkında bilgiler veriyor ve otomasyon teknolojisindeki güncel gelişmeleri rapor ediyoruz.



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



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

## Gazeteciler için irtibat

Martin Kurth

Kurumsal ve Teknik Basın

+49 711 3409 - 158

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

Sabine Skaletz-Karrer

Teknik Basın

+49 711 3409 - 7009

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