

21.04.2020

新闻

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

塑造安全新维度的新执行机构！

奥斯特菲尔登, 21.04.2020 - 得益于RFID应答器技术, Pilz的**PSENcode**编码安全开关结合了最高水平操作保护能力与最小空间要求。在安装高度是关键因素的空间狭窄应用中, 它的一个新特征是提供了一个进一步的解决方案: **PSENcode**小型执行机构的高度仅**3,8 mm**, 是目前世界上最小的执行机构。

PSENcode小型执行机构补充了安全开关PSENcode的紧凑或扁平设计, 可以与其组合使用。由于其高度极低, 所以非常适合空间狭小的应用。执行机构在设计时带有一个杆件或螺钉, 因此可以用在有机玻璃上。另一个优势是安全开关距离为6 mm, 与底座无关。由于其通用的安装, 用户将受益于高度自由的机器设计。

编码安全开关提供EN ISO 13489-1的PL e或EN/IEC 6206的SIL CL 3等级的安全监控。这种情况下, PSENcode可以安全地监控多达三个位置, 并通过传感器对这些位置进行安全区分。评估设备中集成评估功能并且安全输入的数量减少, 这使编码安全开关PSENcode成为一个经济的解决方案。

欲了解本产品的更多信息, [请点击此处](#)



标题: Pilz推出的全新PSENcode小型执行机构的显著特征是其高度极低, 仅3,8 mm。它配有安全开关PSENcode, 因此应用更加灵活。(图片: Pilz GmbH & Co. KG)

您可以在此处下载文本和图片:

<https://www.pilz.com/zh-CN/company/press/messages/articles/215577>

社交网络中的Pilz

在我们的社交媒体渠道中，我们为您提供了关于Pilz公司和员工的背景信息，我们通过“自动化技术”报告最新发展。



<https://www.linkedin.com/company/pilz-china%E7%9A%AE%E5%B0%94%E7%A3%81%E5%B7%A5%E4%B8%9A%E8%87%AA%E5%8A%A8%E5%8C%96/>



<https://www.weibo.com/pilzchina>



<http://www.pilzservice.com/upload/images/2019/5/4da16cd3cf1ef828.jpg>

新闻记者联系人

技术支持

400-088-3566

sales@pilz.com.cn