



Wir **PCS Systemtechnik GmbH | Pfälzer-Wald-Straße 36 | 81539 München**  
We

erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte  
*declare under our sole responsibility, that the products*

<b>INTUS 700slim/Lx6</b>	Teile-Nr. : / Part-No. : S3853-660
<b>INTUS 700slim/Lx6+PIN</b>	Teile-Nr. : / Part-No. : S3853-661
<b>INTUS 700slim-vk/Lx6</b>	Teile-Nr. : / Part-No. : S3853-670
<b>INTUS 700slim-vk/Lx6+PIN</b>	Teile-Nr. : / Part-No. : S3853-671
<b>INTUS 700slim-vl/Lx6</b>	Teile-Nr. : / Part-No. : S3853-675
<b>INTUS 700slim-vl/Lx6+PIN</b>	Teile-Nr. : / Part-No. : S3853-676

Verwendungszweck: Zutrittskontroll-Lesegerät für kontaktlose Identifikationssysteme  
*Intended purpose: Access control reader for contactless identification systems*

mit den Schutzanforderungen übereinstimmen, die in den folgenden EU-Richtlinien festgelegt sind:

- 2014/53/EU: Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt vom 16.04.2014

*are in conformity with the safety requirements specified in the following EG-directives:*

- 2014/53/EU Making available on the market of radio equipment of 16.04.2014

Die Konformität wird sichergestellt durch folgende harmonisierte Normen und Spezifikationen:  
*The conformity was ensured by the following harmonised standards and specifications:*

<b>EN 62368-1:2014</b>	Harmonisierte Normen
<b>EN 62368-1:2014/AC:2015</b>	<i>Harmonised standards</i>
<b>EN 50364:2010</b>	
<b>EN 301 489-1 V1.9.2</b>	
<b>EN 300 330 V2.1.1</b>	
<b>EN 300 328 V2.2.2</b>	
<b>EN 301 489-3 V1.6.1</b>	Sonstige Normen
<b>EN 301 489-17 V3.1.1</b>	<i>Other standards</i>

**CE Marking date: 27.02.2019**

München, 19.01.2023

Ort und Datum der Ausstellung  
*Place and date of declaration*

Walter Elsner, Geschäftsführer  
*Chief executive director*