

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

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

<b>INTUS 615ILa</b>	Teile-Nr. : / Part-No. : S3850-670
<b>INTUS 615La+PIN</b>	Teile-Nr. : / Part-No. : S3850-671
<b>INTUS 615IDF</b>	Teile-Nr. : / Part-No. : S3850-680
<b>INTUS 615DF+PIN</b>	Teile-Nr. : / Part-No. : S3850-681
<b>INTUS 615IH</b>	Teile-Nr. : / Part-No. : S3850-660
<b>INTUS 615H+PIN</b>	Teile-Nr. : / Part-No. : S3850-661

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 und nationale Normen:

*The conformity was ensured by the following harmonized and national standards:*

<b>DIN EN 62368-1:2016-05</b> <b>DIN EN 62368-1/A11:2017-11</b> <b>DIN EN 50364:2019-05</b>	<b>Gesundheit und Sicherheit</b> Health and safety requirements
<b>ETSI EN 301489-1 :2019-03</b> <b>ETSI EN 301489-3 :2017-03</b> <b>DIN EN 50130-4 :2015-04</b>	<b>Elektromagnetische Verträglichkeit</b> Electromagnetic compatibility
<b>DIN EN 300330:2017-05</b>	<b>Effiziente Nutzung des Frequenzspektrums</b> Efficient use of the radio frequency spectrum

CE Marking date : 07.09.2016

München, 02.10.2020

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



Walter Elsner, Geschäftsführer  
*Chief executive director*