

Konformitätserklärung gemäß dem Gesetz über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen (FTEG) und der Richtlinie 1999/5/EG (R&TTE) <i>Declaration of Conformity in accordance with the Radio and Telecommunications Terminal Equipment Act (FTEG) and Directive 1999/5/EC (R&TTE Directive)</i>	
Hersteller / Verantwortliche Person Manufacturer / responsible person	Simons Voss Technologies GmbH Herbert Meyerle
erklärt, dass das Produkt <i>declares that the product</i>	Digitaler Schließzylinder
Type (ggf. Anlagenkonfiguration mit Angabe der Module): <i>Type (if applicable, configuration including the modules)</i>	- / SI
<input type="checkbox"/> Telekommunikations(Tk-)endeinrichtung <i>Telecommunications terminal equipment</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Funkanlage <i>Radio equipment</i>
Verwendungszweck / <i>Intended purpose</i>	Inductive Tag Reader
Geräteklasse / <i>Equipment class</i>	1
bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen des § 3 und den übrigen einschlägigen Bestimmungen des FTEG (Artikel 3 der R&TTE) entspricht. <i>complies with the essential requirements of §3 and the other relevant provisions of the FTEG (Article 3 of the R&TTE Directive), when used for its intended purpose.</i>	
Gesundheit und Sicherheit gemäß § 3 (1) 1. (Artikel 3 (1) a)) <i>Health and safety requirements pursuant to § 3 (1) 1. (Article 3(1) a))</i>	
angewendete harmonisierte Normen <i>Harmonised Standards applied</i>	EN 60950-1:2006/A11 :2009 EN 50364:2001
Schutzanforderungen in Bezug auf die elektromagnetische Verträglichkeit (§ 3 (1) 2, Artikel 3 (1) b) <i>Protection requirements concerning electromagnetic compatibility § 3(1)(2), (Article 3(1)(b))</i>	
angewendete harmonisierte Normen <i>Harmonised Standards applied</i>	ETSI EN 301 489-1 V1.8.1 ETSI EN 301 489-3 V1.4.1
Maßnahmen zur effizienten Nutzung des Funkfrequenzspektrums <i>Measures for the efficient use of the radio frequency spectrum</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Luftschnittstelle bei Funkanlagen gemäß § 3(2) (Artikel 3(2)) <i>Air interface of the radio systems pursuant to § 3(2) (Article 3(2))</i>	
Angewendete harmonisierte Normen <i>Harmonised standards applied</i>	EN 300 330-1 V1.5.1 (2001-06) EN 300 330-2 V1.5.1 (2006-04)
Anschrift / <i>Address</i>	SimonsVoss Technologies GmbH Feringastrasse 4 D- 85774 Unterföhring Deutschland
Telefon, Fax, Email/ <i>Phone, fax, email</i>	Tel. +49 (0)89 - 99 22 8 - 0 Fax +49 (0)89 - 99 22 8 - 222 info@simons-voss.de

München, den 17.03.2015

Herbert Meyerle, Prokurist

Ort, Datum
(Place and date of issue)

Name und Unterschrift
Name and signature

