



## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG DECLARATION OF CONFORMITY

Hersteller: <i>Manufacturer:</i>	<b>TKM Telekommunikation und Elektronik GmbH</b> <b>Schlossstraße 123</b> <b>41238 Mönchengladbach</b> <b>Germany</b>
Produkt: <i>Product:</i>	<b>1) FUTURE-PATCH® - Panel Control Unit (PCU)</b> <b>RFID Portscanner für 24 Port LCdx LWL Verteilerfelder mit</b> <b>17,2 mm Portabstand - RFID Elektronikmodul und 19“ RFID</b> <b>Antenneneinheit mit 24 LEDs</b> <i>FUTURE-PATCH® - Panel Control Unit (PCU)</i> <i>RFID port scanner for 24 port LCdx panel with 17.2 mm spacing - RFID</i> <i>electronic module and 19 inch RFID antenna strip with 24 LEDs</i>
	<b>2) FUTURE-PATCH® - Panel Control Unit (PCU)</b> <b>RFID Portscanner für 24 Port SCdx LWL Verteilerfelder mit</b> <b>17,2 mm Portabstand - RFID Elektronikmodul und 19“ RFID</b> <b>Antenneneinheit mit 24 LEDs</b> <i>FUTURE-PATCH® - Panel Control Unit (PCU)</i> <i>RFID port scanner for 24 port SCdx panel with 17.2 mm spacing - RFID</i> <i>electronic module and 19 inch RFID antenna strip with 24 LEDs</i>
Artikelnummer: <i>Product code:</i>	<b>1) 54720100</b> <b>2) 54720200</b>
Richtlinie: <i>Directive:</i>	<b>EMV 2014/30/EU, NSR 2014/35/EU, RoHS 2011/65/EU (inkl.</b> <b>Ergänzung 2015/863/EU und Aktualisierung 2017/2102/EU),</b> <b>REACH 1907/2006</b> <i>EMC 2014/30/EC, LVD 2014/35/EC, RoHS 2011/65/EC (incl. addition</i> <i>2015/863/EC and update 2017/2102/EC), REACH 1907/2006</i>
<p>Das Produkt entspricht den grundlegenden Anforderungen und Bestimmungen der folgenden Normen und Methoden: <i>The product complies with the essential requirements and provisions of following standards and methods:</i></p>	
Sicherheitsanforderungen: <i>Safety requirements:</i>	<b>EN 62368-1:2016-05</b>
Emmissionsanforderungen: <i>Emission requirements:</i>	<b>EN 55022:2016-02</b>
Immunitätsanforderungen: <i>Immunity requirements:</i>	<b>EN 55024:2016-05</b> <b>EN 61000-4-2:2009-12</b> <b>EN 61000-4-3:2011-04</b> <b>EN 61000-4-4:2013-04</b> <b>EN 61000-4-5:2019-03</b> <b>EN 61000-4-6:2014-08</b> <b>EN 61000-4-8:2010-11</b> <b>EN 61000-4-11:2019-06</b>
ERM Spektrum: <i>ERM spectrum</i>	<b>EN 302291-2:2005-11</b>
EMV Kompatibilität: <i>Electromagnetic Compatibility:</i>	<b>EN 301489-1:2020-06</b> <b>EN 301489-3:2019-08</b>

Diese Erklärung wird verantwortlich abgegeben durch:  
*This declaration is submitted by:*

Mönchengladbach, 01. November 2020  
*Moenchengladbach, November 1st, 2020*

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Timo Sonntag', is written over a faint, light blue circular stamp or watermark.

Timo Sonntag  
Produktmanagement  
*Product Management*