

EU-Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity



Dri2116688de

Wir, / We,

Rittal GmbH & Co. KG • Auf dem Stützelberg • 35745 Herborn

Erklären, dass die Produkte / declare that the products

Serienbezeichnung: **CMC III Netzteil**
Serial name: **CMC III Power Pack**

Handelsbezeichnung: **SZ 7030.060**
Commercial part no.:

folgenden Richtlinien entsprechen: / conform to the following Directives

2014/35/EU Niederspannungsrichtlinie – 2014/35/EU Low Voltage Directive
2014/30/EU EMV-Richtlinie – 2014/30/EU EMC Directive
2015/863/EU 2011/65/EU RoHS-Richtlinie - 2015/863/EU 2011/65/EU RoHS Directive

Angewandte harmonisierte Normen: / Applied harmonised standards

EN 62368-1:2014

Einrichtungen für Audio/Video, Informations- und Kommunikationstechnik - Teil 1: Sicherheitsanforderungen
Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements

55024:2010, A1:2015

Einrichtungen der Informationstechnik - Störfestigkeitseigenschaften - Grenzwerte und Prüfverfahren
Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement

55032:2012, AC:2012, AC:2013

Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten und -einrichtungen - Anforderungen an die Störaussendung
Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission requirements

EN 61000-6-3:2007, A1:2011

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen; Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe

Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards; Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments

EN 61000-6-2:2005, AC:2005

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit und Industriebereich

Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2: Generic standards - Immunity for industrial environments

EN 55011:2009, A1:2010

Industrielle, wissenschaftliche und medizinische Geräte - Funkstörungen - Grenzwerte und Messverfahren

Industrial, scientific and medical equipment - Radio-frequency disturbance characteristics - Limits and methods of measurement

EN 50581:2012

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe
Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Herborn, 18.03.21

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "F. Himmelhuber", is written over a horizontal line.

Frank Himmelhuber, Geschäftsbereichsleiter FuE
Executive Vice President R&D

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung des Produkts verliert diese EU-Konformitätserklärung ihre Gültigkeit.
In case of any amendments to the assembly not explicitly agreed with us, this EU Declaration of Conformity shall be invalidated.