

EU-Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity



Dri2116774de

Wir, / We,

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

Erklären, dass die Produkte / declare that the products

**TP TopPult-System
TP Top Console System**

TP 6700.600	TP 6701.600	TP 6702.600	TP 6703.600	TP 6704.600	TP 6705.600
TP 6706.600	TP 6707.600	TP 6710.500	TP 6711.500	TP 6712.500	TP 6713.500
TP 6714.500	TP 6715.500	TP 6716.500	TP 6717.500	TP 6720.100	TP 6720.200
TP 6720.500	TP 6721.100	TP 6721.200	TP 6721.500	TP 6722.100	TP 6722.200
TP 6722.500	TP 6723.100	TP 6723.200	TP 6723.500	TP 5001.130	TP 5001.140
TP 5001.160	TP 6730.030	TP 6730.100	TP 6730.110	TP 6730.120	TP 6730.130
TP 6730.400	TP 6730.410	TP 6740.600	TP 6742.600	TP 6746.600	TP 6748.600

folgenden Richtlinien entsprechen: / conform to the following Directives

**2014/35/EU Niederspannungsrichtlinie
2014/35/EU Low Voltage Directive**

Angewandte harmonisierte Normen: / Applied harmonised standards

EN 62208

Leergehäuse für Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen – Allgemeine Anforderungen
(Korrosionsbeständigkeit gemäß Abschnitt 9.13.2.1)

Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies – General requirements
(corrosion resistance in accordance with section 9.13.2.1)

Herborn, *19.10.21*

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

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.