

# EU-Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity



Dri171785000

Wir, / We,

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

Erklären, dass die Produkte / declare that the products

**Luft/Luft-Wärmetauscher Dachaufbau**                      **SK 3248.000**  
**Air/air heat exchanger roof-mounted**

folgenden Richtlinien entsprechen: / conform to the following Directives<sup>1</sup>

**2006/42/EG Maschinenrichtlinie – 2006/42/EC Machinery Directive**  
**2014/35/EU EMV-Richtlinie – 2014/35/EU EMC Directive**

**2009/125/EG Umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte –**  
**2009/125/EC Ecodesign and Energy Labelling**

Angewandte harmonisierte Normen: / Applied harmonised standards

**EN ISO 13857**

Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsabstände gegen das Erreichen von Gefährdungsbereichen mit den oberen und unteren Gliedmaßen

Safety of machinery - Safety distances to prevent hazard zones being reached by upper and lower limbs

**EN 60034-1**

Drehende elektrische Maschinen - Teil 1: Bemessung und Betriebsverhalten

Rotating electrical machines - Part 1: Rating and performance

**EN 60204-1, A1**

Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen

Safety of machinery - Electrical equipment of machines - Part 1: General requirements

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

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen; Störaussendung für Wohnbereich...

Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards; Emission standard for residential...

**EN 61000-6-2:2005**

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

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

Weitere angewandte Normen und Verordnungen: / Additionally applied regulations and standards:

**327/2011 Umweltgerechte Gestaltung von Ventilatoren - Ecodesign requirements for fans**

**EN ISO 5801**

Industrieventilatoren - Leistungsmessung auf genormten Prüfständen

Industrial fans - Performance testing using standardized airways

Herborn,

13.09.17

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.