

EG - Konformitätserklärung

EC - Declaration of Conformity



Reg. Nr.: 3 360 711-1

Wir
We

Rittal
GmbH & Co. KG
Auf dem Stützelberg
D-35745 Herborn

erklären, dass das Produkt
declare that the product

Dachlüfter
Roof mounted fan

SK 3140.410, SK 3149.420, SK 3149.440, SK 3149.810, SK 3149.820, SK 3149.840

mit der/den folgenden Norm(en) oder Normativen Dokument(en) übereinstimmt.
is in conformity with the following standard(s) or other normative document(s)

EN 61000-3-2 (2006) Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom ≤ 16 A je Leiter)
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase)

EN 61000-3-3 (1995), A1 (2001), A2 (2005) Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom ≤ 16 A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection

EN 61000-6-1 (2007) Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-1: Fachgrundnormen; Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-1: Generic standards; Immunity for residential, commercial and light-industrial environments

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

EN 61000-6-3 (2007) 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 55014-1 (2006) Elektromagnetische Verträglichkeit - Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte - Teil 1: Störaussendung
Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 1: Emission

EN 60335-1 (2002), A1 (2004), A2 (2006), A12 (2006), A13 (2008) Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements

EN 60950-1 (2006) Einrichtungen der Informationstechnik - Sicherheit - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements

EG - Konformitätserklärung

EC - Declaration of Conformity

Reg. Nr.: 3 360 711-1 – Seite 2



Gemäß den Bestimmungen der Richtlinie(n)
Following the provisions of Directive(s)

2006/95/EG Niederspannungsrichtlinie
Low Voltage Directive

2004/108/EG EMV-Richtlinie
EMC Directive

Herborn, den

12.11.2010

Jahr der ersten Kennzeichnung: 2007
Year of first marking.


Dr. Martin Lang, Leiter Qualitätsmanagement
Vice President Quality Management