

EG - Konformitätserklärung
Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anhang II A
EC - Declaration of Conformity
Machine Directive 2006/42/EC Annex II A

Reg.-Nr.: 3 527 009 – 0



Hiermit erklären wir, (*We declare*)

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

dass die Filter-Lüfter: (*that the Filter Fans:*)

SK 3237.xxx ^{A)}	SK 3238.xxx ^{A)}	SK 3239.xxx ^{A)}	
SK 3240.xxx	SK 3241.xxx	SK 3243.xxx	SK 3244.xxx

"xxx" steht für (*it applies for*):

100, 109, 110, 124^{*)}, 140, 600, 609, 610

^{*)} 24 VDC Version; nicht nach NspRL 2006/95/EG (*not comply with LVD 2006/95/EC*)

E-Schaltplan, Zusammenbauzeichnung und Beschreibung siehe Montageanleitung (*Wiring diagram, assembly drawing and specification see assembly instructions*)

folgender Richtlinie entspricht: (*complies with the following directives*)

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG (*Machine directive 2006/42/EC*)

Zusätzlich entsprechen die oben genannten Produkte auch folgenden Richtlinien: (*Other directives applied*)

Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG (*Low voltage directive 2006/95/EC*)

Elektromagnetische Verträglichkeit 2004/108/EG (*Electromagnetic compatibility 2004/108/EC*)

Angewandte harmonisierte Normen: (*Applied harmonised standards*)

EN ISO 12100-1 und -2, EN ISO 13857,	Sicherheit von Maschinen (<i>Safety of machinery</i>) Sicherheitsabstände gegen das Erreichen von Gefährdungsbereichen mit den oberen und unteren Gliedmaßen (<i>Safety distances to prevent hazard zones being reached by upper and lower limbs</i>)
EN 60335-1	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (<i>Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements</i>)
EN 60950-1 ^{A)}	Einrichtungen der Informationstechnik - Sicherheit - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (<i>Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements</i>)
EN 61000-6-2	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche (<i>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2: Generic standards - Immunity for industrial environments</i>)
EN 61000-6-3	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen - Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe (<i>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments</i>)

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Maschine verliert diese EG-Konformitätserklärung ihre Gültigkeit.

This declaration of EC conformity shall become null and void when the assembly is subjected to any modification that has not met with our approval.

Herborn, 29.11.2010

Verantwortlich für Dokumentation
(*mandatory for documentation*)

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


Dr. M. Lang
Leitung Qualitätsmanagement
(*Vice President Quality Management*)

Anlage zur EG - Konformitätserklärung

Attachment to the EC - Declaration of Conformity

Reg.-Nr.: 3 527 009 – 0



SK 3237.xxx

3237100
3237109
3237110
3237124
3237600
3237609
3237610

SK 3238.xxx

3238100
3238109
3238110
3238124
3238600
3238609
3238610

SK 3239.xxx

3239100
3239109
3239110
3239124
3239600
3239609
3239610

SK 3240.xxx

3240100
3240109
3240110
3240124
3240600
3240609
3240610

SK 3241.xxx

3241100
3241109
3241110
3241124
3241600
3241609
3241610

SK 3243.xxx

3243100
3243109
3243110
3243600
3243609
3243610

SK 3244.xxx

3244100
3244109
3244110
3244140
3244600
3244609
3244610