Rittal – Das System.

Schneller - besser - überall.

Lüfterblech – DK 5502.020

Stand: 07.12.2020



ALTSCHRÄNKE STROMVERTEILUNG KLIMATISIERUNG IT-INFRASTRUKTUR SOFTWARE & SERVICE

Lüfterblech für VX IT, TS IT, TE – DK 5502.020

erstellt am: 07.12.2020 auf www.rittal.com/de-de



Pro	duktb	eschi	reihuu	าต
1 10	uunib	COULI	CIDUI	19

Beschreibung: Zur aktiven Belüftung. Optional lässt sich die Einheit mit zusätzlichen Lüftern erweitern.

Zum Einsatz in dem im Dachblech integrierten Ausschnitt Einsatzgebiete:

Farbe: **RAL 7035**

1 Lüftereinheit Lieferumfang:

2 Lüfter

1 Temperaturregler Anschlusskabel, offen Inkl. Befestigungsmaterial

Hinweis: Der angegebene Schalldruckpegel bezieht sich auf den ersten Lüfter

Anschluss über Verteilerdose oder länderspezifischen Anschlussstecker

Produktmerkmale

Luftleistung pro Lüfter

(freiblasend):

Bei 50 Hz: 160 m³/h

Bei 60 Hz: 180 m³/h

Luftleistung freiblasend (ohne

Filtermatten):

320 m³/h / 360 m³/h

Luftleistung freiblasend (mit

Filtermatten):

Bemessungsbetriebsspannung: 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

Abmessungen: Breite: 340 mm

Höhe: 54 mm Tiefe: 550 mm

© Rittal 2020

Einbaumöglichkeiten: Im VX IT mit B x T (mm): 800 x 800 / 800 x 1000 / 800 x 1200

Im TS IT mit B x T (mm): 800 x 800 / 800 x 1000 / 800 x 1200

Im TE 8000 mit B x T (mm): 600 x 600 / 600 x 800 / 600 x 1000 / 800 x 600 /

800 x 800 / 800 x 1000

Temperaturbereich: Betrieb (Umgebung): +5 °C...+55 °C

Leistung je Lüfter: Bei 50 Hz: 15 W

Bei 60 Hz: 14 W

Schalldruckpegel: je Lüfter: 37 dB(A)

Anzahl Lüfter: 2

Anzahl Lüfter (max.): 6

eCl@ss 8.0/8.1: 27189272

Verpackungseinheit: 1 St.

Gewicht/VE: 4,67 kg

EAN: 4028177679252

Zolltarifnummer: 84149000

ETIM 7.0: EC000331

ETIM 6.0: EC000331

eCl@ss 8.0/8.1: 27189272

eCl@ss 6.0/6.1: 27400604

Produktbeschreibung: DK Lüfterblech, zum Einsatz im Dachblech, inkl. 2 Lüftern, erweiterbar auf

max. 6 Lüfter, BHT: 340x59x550 mm, für TS IT

Approbationen

Approbationen: Approbationsübersicht

Zertifikate: EAC

Erklärungen: Konformitätserklärung

Ausschreibungstext

© Rittal 2020 2

Lüfterblech

Lüfterblech zur aktive Belüftung eines Gehäuses. Einsatz werkzeuglos, direkt in dem im Dachblech integrierten Ausschnitt der Abmessung BxT 260x490 mm.
Einsetzbar z.B. für Hersteller Rittal, Gehäuseserie TS IT.
Anschlussfertig vorverdrahtet mit zwei Lüftern, auf sechs erweiterbar.
Inkl. Thermostat und Anschlusskabel mit offenem Ende zum fachgerechten Anschluss an eine Verteilerdose oder landesspezifische im Anschlussstecker.

Techn. Daten für Lüfter
Bemessungsbetriebsspannung: 230V~
Nennleistung: 15/14 W bei 50/60 Hz
Luftleistung (freiblasend): 160/180 m³/h,
50/60 Hz
Schalldruckpegel (freiblasend): 37 dB (A)
Betriebstemperaturbereich: -10°C bis + 55°C

Techn. Daten Temp.regler
Bemessungsbetriebsspannung: 230 V ~ AC
Temperaturbereich: +5°C bis +55°C

Material: Stahlblech, lackiert

Farbe: RAL 7035 Best.-Nr. DK: 5502.020 Hersteller: Rittal

© Rittal 2020

3