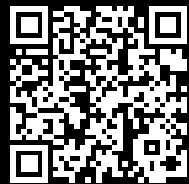


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7968.035

Lüfterblech

Stand: 01.02.2026 (Quelle: [rittal.com/ch-de](http://rittal.com/ch-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# DK 7968.035 - Lüfterblech

Nachträglicher Einbau von oben in alle Netzwerkschränke TS 8. Der hintere Raum bleibt zur Kabeleinführung frei. 2 Lüfter serienmäßig. Erweiterung auf max. 4/6 Lüfter.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7968.035
Produktbeschreibung	Zum Nachrüsten von bestehenden DK-TS Anwendungen. Das Blech wird vorne im Schrank montiert, der hintere Raum bleibt zur Kabeleinführung frei. Gummiklemmprofil zum optionalen Abdichten nach hinten beigelegt.
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Lüfterblech inkl. 2 Lüftern und zusätzlichen Ausbrüchen für weitere Lüfter 1 Temperaturregler Elastisches Klemmprofil Temperaturregler und Lüfter komplett verdrahtet auf Anschlusskabel (3,5 m)
Luftleistung pro Lüfter (freiblasend)	160/180
Bemessungsbetriebsspannung	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Luftleistung der Ventilatoren (freiblasend)	1514
Einbaumöglichkeiten	In ein geschlossenes Dachblech mit 20 oder 50 mm Distanzbolzen angehoben In ein Dachblech zur Kabeleinführung mit 20 oder 50 mm Distanzbolzen angehoben In ein belüftetes Dachblech zur Kabeleinführung
Montagehinweis	Zur seitlichen Schottung und gezielten Luftführung bei Anreihung wird das elastische Klemmprofil 2573.000 benötigt

# Eigenschaften

Hinweis	Für Krantransport nicht geeignet In Kombination mit dem Schwenkrahmen, groß, oder Dachblech zur Kabeleinführung hinten ist das Lüfterblech wie folgt zu wählen: Lüfterblech = Schranktiefe - 200 mm In Kombination mit 19"-Montagerahmen nicht einsetzbar Der Luftdurchsatz kann mit dem Lüftererweiterungssatz 7980.000 erhöht werden. Der angegebene Schalldruckpegel bezieht sich auf den ersten Lüfter
Schalldruckpegel pro Lüfter	37 dB(A)
Passend für	Breite: 600 mm 600 mm 600 mm Tiefe: 800 mm 1.000 mm 1.200 mm
Betriebstemperaturbereich	5 °C...55 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	4.865
Bruttogewicht	5.121
Zolltarifnummer	94039910
EAN	4028177168930
E-Number Sweden	E7239572
ETIM 9	EC000331
ECLASS 8.0	27189272

## Ausschreibungstext

Lüfterblech, 600x800

Material: Stahlblech, lackiert, RAL 7035  
Bemessungsbetriebsspannung: 230 V;  
Nennleistung: 19/18 W bei 50/60 Hz;  
Luftleistung (freiblasend): 160-180 m<sup>3</sup>/h, 50/60

Hz; Temperaturbereich: +5°C bis +55°C

Abmessungen (B x T): 600 mm x 800 mm