

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7968.035 Lüfterblech

Stand: 31.01.2026 (Quelle: rittal.com/at-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 beigefügt.
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	<p>Für Krantransport nicht geeignet</p> <p>In Kombination mit dem Schwenkrahmen, groß, oder Dachblech zur Kabeleinführung hinten ist das Lüfterblech wie folgt zu wählen:</p> <p>Lüfterblech = Schranktiefe - 200 mm</p> <p>In Kombination mit 19"-Montagerahmen nicht einsetzbar</p> <p>Der Luftdurchsatz kann mit dem Lüftererweiterungssatz 7980.000 erhöht werden.</p> <p>Der angegebene Schalldruckpegel bezieht sich auf den ersten Lüfter</p>
Schalldruckpegel pro Lüfter	37 dB(A)
Passend für	<p>Breite: 600 mm</p> <p>600 mm</p> <p>600 mm</p> <p>Tiefe: 800 mm</p> <p>1.000 mm</p> <p>1.200 mm</p>
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 m³/h, 50/60

Hz; Temperaturbereich: +5°C bis +55°C
Abmessungen (B x T): 600 mm x 800 mm