

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7966.035 Lüfterblech

Stand: 01.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7966.035 - 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 7966.035
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	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 Tiefe: 600 mm
Betriebstemperaturbereich	5 °C...55 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	3.864
Bruttogewicht	4.064
Zolltarifnummer	84145915
EAN	4028177168923
E-Number Sweden	E7239570
ETIM 9	EC000331
ECLASS 8.0	27189272

Ausschreibungstext

Lüfterblech RAL 7035, 600x600

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
Max. Anzahl der Lüfter: 4 St
Abmessungen (B x T): 600 mm x 600 mm