# Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# DK 7986.035 Lüfterblech

Stand: 28.11.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



#### DK 7986.035 - 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 7986.035
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

© Rittal 2025

#### 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: 800 mm Tiefe: 600 mm
Betriebstemperaturbereich	5 °C55 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	4.791
Bruttogewicht	5.043
Zolltarifnummer	84145915
EAN	4028177168947
E-Number Sweden	E7239574
ETIM 9	EC000331
ECLASS 8.0	27189272

### Ausschreibungstext

Lüfterblech RAL 7035, 800x600

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 H x T): 800 mm x 0 mm x 600 mm

Max. Lüfteranzahl: 6 Stück

© Rittal 2025 3