

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7988.035 Lüfterblech

Stand: 06.05.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7988.035 - 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 7988.035 |
| 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 gezielter 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: 800 mm 800 mm 800 mm Tiefe: 800 mm 1.000 mm 1.200 mm |
| Betriebstemperaturbereich | 5 °C...55 °C |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 6,267 kg |
| Bruttogewicht | 6,597 kg |
| Zolltarifnummer | 84145915 |
| ETIM 9 | EC000331 |
| ECLASS 8.0 | 27189272 |
| Produktbeschreibung | DK Lüfterblech, zur Nachrüstung in bestehenden Netzwerkschränken, Vorbereitet zur Kabelführung, hinten, BxT: 800x800/1000/1200 mm, 230 V, 1 ~, 50/60 Hz |

Ausschreibungstext

Lüfterblech RAL 7035, 800x800

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 800 mm

Max. Lüfteranzahl: 6 Stück