

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7988.035 ファンプレート

State: 2026/01/30 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7988.035 - ファンプレート

すべてのネットワークエンクロージャー TS 8への、後からの、上からの組み込み。後ろのスペースはケーブル引き込みのために空けておきます。シリーズになっている2つのファン。ファンを最大4/6個に増加。

## Features

品番	DK 7988.035
製品説明	既存の DK-TS アプリケーションのアップグレード (追加装備) に。プレートはラックの前方に取り付け、後方部はケーブル引き込み用に開けておきます。後方の閉鎖オプションとして、ラバーケーブルシールが同梱されています。
塗装色	RAL 7035
同梱品	ファンプレート。ファン 2 個およびファンの追加を可能にするカットアウトを含む 温度コントローラー 1 台 フォームラバーケーブルシール サーモスタットとファンは電源ケーブル (3.5 m) を配線済み。
ファン 1 個の風量 (無障害フロー)	160/180
定格電圧	230 V、単相、50 Hz/60 Hz
ファンの風量 (無障害フロー)	1514
取り付け方法	20 mm または 50 mm のスペーサーボルトで持ち上げた密閉型トップパネル内へ 20 mm または 50 mm のスペーサーボルトで持上げたケーブル引き込み用トップパネル内へ ケーブル引き込み用ベントスリット付きトップパネル内へ
取り付けについてのご注意	連結の場合の側面仕切との確なエアガイドには、フォームラバーケーブルシール 2573.000 が必要です

# Features

---

注記：

クレーン搬送には適しません。

大型スwingフレームあるいはケーブル引き込み用トップパネル(引き込み部後方)とのコンビネーションで使用する場合は、ファンプレートを次のように選ぶ必要があります：ファンプレート = エンクロージャー奥行き - 200 mm

19インチマウントフレームと組み合せて使用することはできません。

風量はファン増設キット 7980.000で増やすことができます。

記載されている音圧レベルは、最初のファンのものです

---

ファン 1 個の音圧レベル 37 dB(A)

---

適用 幅: 800 mm  
800 mm  
800 mm  
奥行: 800 mm  
1,000 mm  
1,200 mm

---

動作温度範囲 5 °C...55 °C

---

1パック 1 個

---

純質量 6.267

---

総質量 6.597

---

関税率番号 84145915

---

EAN 4028177168954

---

E-Number Sweden E7239576

---

ETIM 9 EC000331

---

ECLASS 8.0 27189272