

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7968.035

## ファンプレート

State: 2026/02/01 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7968.035 - 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 7968.035
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的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。

大型スウィング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わ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: 600 mm 600 mm 600 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	4.865
総質量	5.121
関税率番号	94039910
EAN	4028177168930
E-Number Sweden	E7239572
ETIM 9	EC000331
ECLASS 8.0	27189272