

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# DK 7986.035

## Moduł wentylatorowy

Stan: 11.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7986.035 - Moduł wentylatorowy

Możliwy późniejszy montaż od góry we wszystkich szafach sieciowych TS 8. Z tyłu pozostaje wolna przestrzeń do wprowadzenia okablowania. Seryjnie 2 wentylatory. Rozszerzenie do maks. 4/6 wentylatorów.

## Cechy

|   |  |
|---|--|
| Nr kat.                                     | DK 7986.035  |
| Opis produktu                               | Do dodatkowego wyposażenia istniejących zastosowań DK-TS. Panel montuje się w szafie z przodu, dzięki czemu z tyłu szafy pozostaje wolna przestrzeń niezbędna do wprowadzenia okablowania. Do urządzenia dołączono również gumowy profil zaciskowy do opcjonalnego uszczelnienia z tyłu. |
| Kolor                                       | RAL 7035   |
| Zakres dostawy                              | Moduł wentylatorowy z 2 wentylatorami i dodatkowymi wycięciami pod następne wentylatory<br>1 regulator temperatury<br>Elastyczny profil zaciskowy<br>Termostat i wentylator - całkowicie okablowany do połączenia z kablem przyłączeniowym (3,5 m)                                       |
| Wydajność powietrza wentylatora (swobodna)  | 160/180  |
| Napięcie znamionowe robocze                 | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz   |
| Wydajność powietrza wentylatorów (swobodna) | 1514   |
| Możliwości montażu                          | Zamknięta płyta dachowa podniesiona elementem dystansowym o 20 lub 50 mm<br>Płyta dachowa do wprowadzania kabli podniesiona elementem dystansowym 20 lub 50 mm.<br>Wentylowana płyta dachowa do wprowadzenia kabli   |
| Wskazówki dotyczące montażu                 | Do bocznego odgradzania i dokładnego prowadzenia powietrza w przypadku zabudowy szeregowej potrzebny jest elastyczny profil zaciskowy 2573.000   |

# Cechy

|   |  |
|---|--|
| Wskazówka                                 | <p>Nie nadają się do transportu dźwigowego</p> <p>W kombinacji z ramą wychylną dużą lub płytą dachową do wprowadzania kabli z tyłu moduł wentylatorowy należy dobrać następująco: moduł wentylatorowy = głębokość szafy - 200 mm</p> <p>Nie nadaje się do łączenia z ramą montażową 19"</p> <p>Przepustowość powietrza można zwiększyć, stosując wentylator uzupełniający 7980.000.</p> <p>Podany poziom ciśnienia akustycznego dotyczy pierwszego wentylatora</p> |
| Poziom ciśnienia akustycznego wentylatora | 37 dB(A)   |
| Pasujący do                               | Szerokość: 800 mm<br>Głębokość: 600 mm   |
| Zakres temperatury pracy                  | 5 °C...55 °C   |
| Opak.                                     | 1 szt.   |
| Waga netto                                | 4,791 kg   |
| Masa brutto                               | 5,043 kg   |
| Numer taryfy celnej                       | 84145915   |
| ETIM 9                                    | EC000331   |
| ECLASS 8.0                                | 27189272   |
| Opis produktu                             | DK Moduł wentylatorowy, SxG: 800x600 mm, 230 V, 1 ~, 50/60 Hz, do TS   |