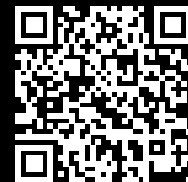


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7966.035 Moduł wentylatorowy

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7966.035 - 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 7966.035
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 1 regulator temperatury Elastyczny profil zaciskowy 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 Płyta dachowa do wprowadzania kabli podniesiona elementem dystansowym 20 lub 50 mm. 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: 600 mm Głębokość: 600 mm
Zakres temperatury pracy	5 °C...55 °C
Opak.	1 szt.
Waga netto	3,864 kg
Masa brutto	4,064 kg
Numer taryfy celnej	84145915
ETIM 9	EC000331
ECLASS 8.0	27189272
Opis produktu	DK Moduł wentylatorowy, SxG: 600x600 mm, 230 V, 1 ~, 50/60 Hz, do TS