

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 5503.020 Moduł wentylatora

Stan: 04.07.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 5503.020 - Moduł wentylatora do VX IT, TS IT

Do aktywnej wentylacji. Opcjonalnie możliwość rozbudowy modułu o dodatkowe wentylatory. Łatwa technika przyłączeniowa i efektywna energetycznie regulacja obrotów.

Cechy

| | |
|---|---|
| Nr kat. | SK 5503.020 |
| Wersja | Bez płyty dachowej |
| Opis produktu | Do aktywnej wentylacji. Opcjonalnie możliwość rozbudowy modułu o dodatkowe wentylatory. |
| Korzyści | Łatwa technika przyłączeniowa z gniazdem C13 Efektywna energetycznie regulacja obrotów z ustawioną charakterystyką Możliwość zastosowania na całym świecie dzięki międzynarodowym aprobatom i obsłudze wielu napięć |
| Materiał | Blacha stalowa, lakierowana |
| Kolor | RAL 7035 |
| Zakres dostawy | 1 zespół wentylatorowy 2 wentylatory Gotowe do podłączenia Wraz z zestawem montażowym Wskazówki dotyczące instalacji i skrócona instrukcja obsługi |
| Wydajność powietrza (w punkcie znamionowym pracy) | 280 m ³ /h |
| Napięcie znamionowe robocze | 100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Prąd znamionowy maksymalny | Przy 50 Hz: 0,7 A Przy 60 Hz: 0,69 A |
| Wymiary | Szerokość: 550 mm Wysokość: 42 mm Głębokość: 340 mm |
| Klasa ochrony IP wg IEC 60 529 | IP 20 |
| Prędkość obrotowa | 100 % |

Cechy

| | |
|---|--|
| Zabezpieczenie wstępne | Bezpiecznik automatyczny / bezpiecznik topikowy: 10 A |
| Możliwości montażu | W VX IT z szer. x głęb. (mm): 800 x 800 / 800 x 1000 / 800 x 1200 W TS IT z szer. x głęb. (mm): 800 x 800 / 800 x 1000 / 800 x 1200 W TX CableNet o wymiarach S x G (mm): 800 x 800 / 800 x 1000 |
| Wskazówka | Redukcja podanej wydajności powietrza do 280 m ³ /h przy oporach ciśnienia na poziomie 25 Pa |
| Poziom hałasu (w punkcie znamionowym pracy) | 46 dB(A) |
| Pasujący do | Typ obudowy: VX IT TS IT TX CableNet |
| Zakres temperatury pracy | 5 °C...55 °C |
| Moc znamionowa | 42,5 W |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 3,4 kg |
| Masa brutto | 3,52 kg |
| Numer taryfy celnej | 84145915 |
| ETIM 9 | EC000320 |
| ECLASS 8.0 | 27180716 |
| Opis produktu | SK Fan module 100-240 V, 50-60 Hz, speed-controlled, (2 fans, max. 6 fans) 280 m ³ /h, for VX IT, WxHxD: 550x42x340 mm, RAL 7035 |

Aprobaty

| | |
|-------------|---|
| Aprobaty | UL UL + C-UL (listed) |
| Wyjaśnienia | Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK |