

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3140.100

Strešni ventilator, strešno prezračevanje

State: 28.6.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3140.100 - Strešni ventilator, strešno prezračevanje

Nova generacija strešnih ventilatorjev je en sam sistem za vse velikosti: za vse kategorije moči je potreben samo en montažni izrez. Pretok zraka z minimalnimi tlačnimi izgubami zagotavlja visoko stopnjo učinkovitosti, inovativna pritrditev pa podpira visoko stopnjo zaščite IP54.



Features

| | |
|--|--|
| Št. Modela | SK 3140.100 |
| Zasnova | strešna montaža |
| Opis izdelka | Strešni prezračevalnik z visoko stopnjo zaščite in prilagodljivo montažo od znotraj ali zunaj. |
| Barva | RAL 7035 |
| Obseg dobave | Celotna enota, pripravljena za montažo, vključno z nagubanim filtrom |
| Ventilator | Radial, capacitor motor |
| Pretok zraka, neoviran pretok zraka (z nagubanim filtrom) | Pri 50 Hz: 809 m ³ /h Pri 60 Hz: 868 m ³ /h |
| Air flow (without filter in roof-mounted fan) with outlet filter including chopped-fibre filter mat | 1 x 3243300: 575/598 m ³ /h |
| Air flow (with pleated filter in roof-mounted fan) with outlet filter including chopped-fibre filter mat | 1 x 3243300: 555/565 m ³ /h 2 x 3243300: 670/690 m ³ /h |

Features

| | |
|--|---|
| Pretok zraka, neoviran pretok zraka (brez filtrirnih podlog) | Pri 50 Hz: 873 m ³ /h Pri 60 Hz: 965 m ³ /h |
| Nazivna delovna napetost | 220 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Poraba energije Pel | Pri 50 Hz: 99 W Pri 60 Hz: 130 W |
| Maks. nazivni tok | Pri 50 Hz: 0,43 A Pri 60 Hz: 0,56 A |
| Mere | Širina: 400 mm Višina: 133 mm Globina: 400 mm |
| Globina namestitve | 34,6 mm |
| Izrez za montažo | Širina izreza: 258 mm Globina izreza: 258 mm |
| IP razred zaščite po IEC 60 529 | IP 21 without filter mat IP 54 including pleated filter |
| Razred zaščite NEMA | NEMA 12 |
| Predvarovalka | Miniaturni odklopnik/varovalka: 3 A |
| Opomba | Za povečanje razreda zaščite na IP55 se lahko uporabi filter iz sesekljanih vlaken (glejte pribor). Za izboljšanje energetske učinkovitosti in podaljšanje življenjske dobe naprav priporočamo uporabo termostatov ali temperaturnih prikazovalnikov |
| Življenjska doba ventilatorjev (L10, 40 °C) | Pri 50 Hz: 62.800 h Pri 60 Hz: 65.800 h |
| Delovno temperaturno območje | -20 °C...55 °C |
| Temperaturno območje shranjevanja | -40 °C...70 °C |
| Stopnja hrupa | Pri 50 Hz: 58 dB(A) Pri 60 Hz: 60 dB(A) |
| Paketi | 1 pc(s). |
| Neto teža | 6 kg |
| Bruto teža | 6,36 kg |

Features

| | |
|---------------------------|---|
| Carinska tarifna številka | 84145915 |
| ETIM 9 | EC000320 |
| ETIM 8 | EC000320 |
| ECLASS 8.0 | 27180716 |
| Opis izdelka | SK Roof-mounted fan TopTherm, 873/965 m ³ /h, 230 V, 1~, 50/60 Hz, WHD: 400 x 133 x 400 mm |

Approvals

| | |
|--------------|---|
| Approvals | CSA 30 - KC Korea TÜV-tested safety UL + C-UL - FTFA UR + C-UR (recognized) |
| Explanations | Declaration of conformity Declaration of conformity UK |
