

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3139.110

# Wentylator dachowy, wentylacja dachowa

Stan: 30.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3139.110 - Wentylator dachowy, wentylacja dachowa

Nowa generacja wentylatorów dachowych to system do wszystkich rozmiarów: potrzebne jest już tylko jedno wycięcie montażowe dla wszystkich klas mocy. Dzięki inteligentnemu prowadzeniu powietrza i niewielkim spadkom ciśnienia oferuje wysoką efektywność, a wysoką klasę ochrony IP54 umożliwia innowacyjne mocowanie zatrzaskowe.



## Cechy

Nr kat.	SK 3139.110
Wersja	zabudowa dachowa
Opis produktu	Wentylatory dachowe o wysokiej klasie ochrony z możliwością elastycznego montażu od wewnątrz lub od zewnątrz.
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Kompletna jednostka wraz z filtrem fałdowanym
Wentylator	promieniowy, silnik kondensatorowy
Air flow (without filter in roof-mounted fan) with outlet filter including chopped-fibre filter mat	1 x 3243300: 360/373 m <sup>3</sup> /h
Air flow (with pleated filter in roof-mounted fan) with outlet filter including chopped-fibre filter mat	1 x 3243300: 360/382 m <sup>3</sup> /h 2 x 3243300: 410/440 m <sup>3</sup> /h
Wydajność powietrza swobodna (bez mat filtracyjnych)	Przy 50 Hz: 525 m <sup>3</sup> /h
Napięcie znamionowe robocze	115 V, 1~, 60 Hz

# Cechy

Moc znamionowa Pel	Przy 60 Hz: 65 W
Prąd znamionowy maksymalny	Przy 60 Hz: 0,56 A
Wymiary	Szerokość: 400 mm Wysokość: 133 mm Głębokość: 400 mm
Głębokość montażowa	34,6 mm
Wycięcie montażowe	Szerokość wycięcia: 258 mm Głębokość wycięcia: 258 mm
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 21 bez maty filtracyjnej IP 54 z filtrem fałdowanym
Klasa ochrony NEMA	NEMA 12
Zabezpieczenie wstępne	Bezpiecznik automatyczny / bezpiecznik topikowy: 3 A
Wskazówka	W celu zwiększenia stopnia ochrony do IP 55 można opcjonalnie zastosować filtr z włókniny (patrz akcesoria). W celu polepszenia efektywności energetycznej i wydłużenia żywotności urządzeń zaleca się zastosowanie regulatorów lub wskaźników temperatury.
Żywotność wentylatorów (L10, 40 °C)	Przy 60 Hz: 68.000 h
Zakres temperatury pracy	-20 °C...55 °C
Temperatura składowania	-40 °C...70 °C
Poziom ciśnienia akustycznego	Przy 60 Hz: 54 dB(A)
Opak.	1 szt.
Waga netto	5,16 kg
Masa brutto	5,865 kg
Numer taryfy celnej	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

# Cechy

---

Opis produktu

SK Wentylatory dachowe TopTherm, 525 m<sup>3</sup>/h, 115 V, 1~, 60 Hz,  
SxWxG: 400 x 133 x 400 mm

# Aprobaty

---

Aprobaty

CSA  
30 - KC Korea  
UL + C-UL - FTTA  
UR + C-UR (recognized)

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności  
Deklaracja zgodności UK