

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3145.000

# Tangencialni ventilatorji za 482,6 mm (19")

State: 22.5.2026 (Source: [rittal.com/si-sl](http://rittal.com/si-sl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3145.000 - Tangencialni ventilatorji za 482,6 mm (19")

## Pretok zraka 320 m<sup>3</sup>/h

Tangencialni ventilator velikosti 2 U z zračnim pretokom do 320 m<sup>3</sup>/h. Zaradi minimalne glasnosti 52 dB je primeren za uporabo v pisarniških okoljih.

## Features

Št. Modela	SK 3145.000
Opis izdelka	Tlačni ventilatorji za neposredno namestitve v 19" nivoje se od drugih ventilatorjev razlikujejo po posebej širokem pasu zračnega pretoka in nizkem hrupu.
Barva	RAL 9005
Obseg dobave	Popolnoma ožičena enota, pripravljena za priklop Filtrirna podloga
Hitrost	2.245 rpm
Nazivna delovna napetost	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Poraba energije Pel	Pri 50 Hz: 37 W Pri 60 Hz: 46 W
Maks. nazivni tok	Pri 50 Hz: 0,32 A
Mere	Širina: 482,6 mm Višina: 88 mm Globina: 158 mm
Stopnja hrupa	Pri 50 Hz: 52 dB(A) Pri 60 Hz: 62 dB(A)
Največja razlika statičnega tlaka	65 - 70 Pa
Delovno temperaturno območje	-10 °C...55 °C
Notranji tokokrog pri 50 Hz	320 m <sup>3</sup> /h
Notranji tokokrog pri 60 Hz	330 m <sup>3</sup> /h
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	2,3 kg

# Features

---

Bruto teža	2,388 kg
Carinska tarifna številka	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Opis izdelka	SK Tangential fans for 486. mm (19") installation, 320 m <sup>3</sup> /h, 115 V, 50/60 Hz, WHD: 482.6x88x158 mm

---

# Approvals

---

Explanations	Declaration of conformity
--------------	---------------------------