

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3352.500

Wentylatory Vario wsuwane do 482,6 mm (19")

Stan: 12.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3352.500 - Wentylatory Vario wsuwane do 482,6 mm (19") Wydajność powietrza 320 - 480 m³/h

Wentylator wsuwany do bezpośredniego montażu w płaszczyźnie 19". Zainstalowanie umożliwia ciągłą cyrkulację powietrza w szafie sterowniczej, co zapobiega powstawaniu punktów ciepłych. Rama prowadząca ułatwia konserwację wentylatorów.

Cechy

Nr kat.	SK 3352.500
Opis produktu	Wentylator wsuwany do bezpośredniego montażu w płaszczyźnie 19". Zainstalowanie umożliwia ciągłą cyrkulację powietrza w szafie sterowniczej, co zapobiega powstawaniu punktów ciepłych.
Korzyści	Rama prowadząca ułatwia konserwację i wymianę wentylatorów.
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Kompletna jednostka gotowa do podłączenia Wraz z listwą zaciskową i materiałem mocującym
Wydajność powietrza (swobodna)	480 m ³ /h
Uwaga dot. nr kat.	Termin dostawy do uzgodnienia
Napięcie znamionowe robocze	115 V - 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz 24 V (DC)
Prąd znamionowy maksymalny	Przy 50 Hz: 0,85 A Przy 60 Hz: 0,85 A
Zabezpieczenie wstępne	Bezpiecznik automatyczny / bezpiecznik topikowy: 6 A
Wymiary	Szerokość: 482,6 mm Wysokość: 44 mm Głębokość: 200 mm
Rozstaw osi wentylatorów	105 mm
Liczba wentylatorów	3
Poziom ciśnienia akustycznego	Przy 50 Hz: 51 dB(A)
Zakres temperatury pracy	-10 °C...55 °C

Cechy

Opak.	1 szt.
Waga netto	1,8 kg
Masa brutto	1,976 kg
Numer taryfy celnej	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Opis produktu	SK Moduł wentylatorowy wsuwany, do 482,6 mm (19"), 480 m ³ /h, 115-230 V, 1~, 50/60 Hz, 24 V (DC), SxWxG: 482,6 x 44 x 200 mm

Aprobaty

Aprobaty	UR + C-UR (recognized) VDE
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności