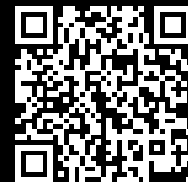


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3144.000

Wentylatory odśrodkowe do 482,6 mm (19")

Stan: 11.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3144.000 - Wentylatory odśrodkowe do 482,6 mm (19") Wydajność powietrza 320 m³/h

Wentylator odśrodkowy 2 U o wydajności do 320 m³/h. Niski poziom hałasu wynoszący 52 dB umożliwia zastosowanie również w biurach.

Cechy

Nr kat.	SK 3144.000
Opis produktu	Wentylatory odśrodkowe do bezpośredniego montażu na płaszczyźnie 19" w porównaniu z innymi wentylatorami wyróżniają się szczególnie szerokim przepływem powietrza i niskim poziomem hałasu hałasu.
Kolor	RAL 9005
Zakres dostawy	Kompletna jednostka gotowa do podłączenia Mata filtracyjna
Prędkość obrotowa	2245 rpm
Napięcie znamionowe robocze	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Moc znamionowa Pel	Przy 50 Hz: 37 W Przy 60 Hz: 46 W
Prąd znamionowy maksymalny	Przy 50 Hz: 0,16 A Przy 60 Hz: 0,22 A
Wymiary	Szerokość: 482,6 mm Wysokość: 88 mm Głębokość: 163 mm
Poziom ciśnienia akustycznego	Przy 50 Hz: 52 dB(A) Przy 60 Hz: 62 dB(A)
Maks. statyczna różnica ciśnienia	65 - 70 Pa
Zakres temperatury pracy	-10 °C...55 °C
Obieg wewnętrzny przy 50 Hz	320 m ³ /h
Obieg wewnętrzny przy 60 Hz	330 m ³ /h
Opak.	1 szt.

Cechy

Waga netto	2,2 kg
Masa brutto	2,4 kg
Numer taryfy celnej	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Opis produktu	SK Wentylator odśrodkowy, do 482,6 mm (19"), 320 m ³ /h, 230 V, 50/60 Hz, SxWxG: 482,6 x 88 x 158 mm

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności