

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3145.000

**Ventilador centrífugo para 482,6
mm (19")**

Estado: 15/04/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3145.000 - Ventilador centrífugo para 482,6 mm (19")

Vazão de ar de 320 m³/h

2 ventiladores centrífugos UA até uma passagem de ar de 320 m³/h. A emissão reduzida de ruídos de 52 dB permite também uma aplicação em ambiente de escritório.

Recursos

Cód. Ref.	SK 3145.000
Descrição do produto	Em comparação aos demais modelos, os ventiladores centrífugos para montagem direta no nível de 19" se destacam especialmente por um fluxo de ar amplo, com nível de ruído favorável.
Cor	RAL 9005
Escopo de fornecimento	Unidade com os cabos pré-instalados, pronta para instalação Elemento filtrante
Nº de rotações	2.245 rpm
Tensão nominal de serviço	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Potência nominal Pel	Com 50 Hz: 37 W Com 60 Hz: 46 W
Corrente nominal máx.	Com 50 Hz: 0,32 A
Dimensões	Largura: 482,6 mm Altura: 88 mm Profundidade: 158 mm
Nível de ruído	Com 50 Hz: 52 dB(A) Com 60 Hz: 62 dB(A)
Diferença máx. de pressão estática	65 - 70 Pa
Faixa de temperatura de serviço	-10 °C...55 °C
Circuito interno com 50 Hz	320 m ³ /h
Circuito interno com 60 Hz	330 m ³ /h
Emb.	1 unid.

Recursos

Peso líquido	2,3 kg
Peso bruto	2,388 kg
Número da tarifa alfandegária	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Descrição do produto	SK Ventilador tipo turbina 19"

Aprovações

Explicações	Declaration of conformity
-------------	---------------------------
