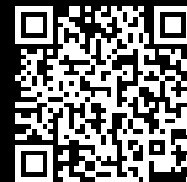


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3138.000

Topmonteret ventilator, topventilation

Stat: 06-04-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3138.000 - Topmonteret ventilator, topventilation

Den nye generation af topmonterede ventilatorer: Det er nok med en montageudskæring til alle effektklasser. Luftføring med et minimum af tryktab sikrer en høj effektivitetsgrad og den innovative klemmeafgørelse muliggør den høje kapslingsklasse IP54.



Funktioner

Best.nr.	SK 3138.000
Udgave	topmontage
Produktbeskrivelse	Topmonterede ventilatorer med høj kapslingsklasse og fleksibel montering inde- og udefra.
Farve	RAL 7035
Leveringsomfang	Komplet indbygningsklar enhed, inkl. foldefilter
Ventilator	uden blæsermotor
Dimensioner	Bredde: 400 mm Højde: 133 mm Dybde: 400 mm
Indbygningsdybde	27,5 mm
Montageudskæring	Udskæring-bredde: 258 mm Udskæring-dybde: 258 mm
Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529	IP 21 uden filtermåtte IP 54 inkl. plisseret filter
Kapslingsklasse NEMA	NEMA 12

Funktioner

Bemærk	Kapslingsklassen kan øges til IP 55 ved anvendelse af et fiberfilter (se tilbehør). For at forbedre energieffektiviteten og forlænge enhedens levetid anbefales anvendelse af temperaturregulatorer eller -indikatorer.
Driftstemperatur	-20 °C...55 °C
Opbevaringstemperatur	-40 °C...70 °C
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	3,2 kg
Bruttovægt	3,5 kg
Toldtarifnummer	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Produktbeskrivelse	SK roof-mounted fan, roof vent, WHD: 400 x 133 x 400 mm, without fan motor

Godkendelser.

Godkendelser.	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK