

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3138.000

Takfläkt, takventilation

State: 2026-04-30 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3138.000 - Takfläkt, takventilation

Den nya generationens takfläktar är ett system för alla storlekar: det enda som behövs är ett montagehål för alla effektklasser. De ger hög verkningsgrad tack vare luftstyrningen med låga tryckförluster och den höga kapslingsklassen IP54 uppnås genom ett innovativt klämfäste.



Features

Art. nr.	SK 3138.000
Utförande	takmontage
Produktbeskrivning	Takfläktar med hög kapslingsklass och flexibelt montage inifrån eller utifrån.
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Montagefärdig enhet, inkl. veckfilter
Fläkt	utan fläktmotor
Dimension	Bredd: 400 mm Höjd: 133 mm Djup: 400 mm
Montagedjup	27,5 mm
Montagehålbild	Hålets bredd: 258 mm Hålets djup: 258 mm
Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP 21 utan filtermatta IP 54 inkl. veckfilter
Kapslingsklass NEMA	NEMA 12

Features

Observera:	För höjning av kapslingsklassen till IP 55 kan en flockfiberfiltermatta användas (se tillbehör). För att förbättra energieffektiviteten och maximera aggregatets livslängd rekommenderas att använda termostater eller temperaturindikering.
Driftstemperatur	-20 °C...55 °C
Förvaringstemperatur	-40 °C...70 °C
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	3,2 kg
Bruttovikt	3,5 kg
Tullvarukod	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Produktbeskrivning	SK roof-mounted fan, roof vent, WHD: 400 x 133 x 400 mm, without fan motor

Approvals

Approvals	CSA UL + C-UL - FTFA UR + C-UR (recognized)
Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK