

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3138.000

# Ventilatori da tetto, sopralzo di aerazione

Stato: 6/04/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3138.000 - Ventilatori da tetto, sopralzo di aerazione

I ventilatori da tetto di nuova generazione richiedono un'unica fessura di montaggio indipendentemente dalla potenza, assicurano un elevato livello di efficienza grazie al convogliamento dell'aria con una minima perdita di pressione e sono provvisti di un innovativo sistema di fissaggio che offre un elevato grado di protezione (IP54).



## Caratteristiche

|   |   |
|---|---|
| Codice prodotto                           | SK 3138.000   |
| Esecuzione                                | montaggio sul tetto   |
| Descrizione prodotto                      | Ventilatori da tetto con alto grado di protezione e montaggio flessibile dall'interno o dall'esterno. |
| Colore                                    | RAL 7035  |
| Parti incluse nella fornitura             | Unità completamente preassemblata, feltro pieghettato incluso   |
| Ventilatore                               | senza unità di ventilazione   |
| Dimensioni                                | Larghezza: 400 mm<br>Altezza: 133 mm<br>Profondità: 400 mm  |
| Profondità di installazione               | 27,5 mm   |
| Feritoia di montaggio                     | Larghezza feritoia: 258 mm<br>Profondità feritoia: 258 mm   |
| Grado di protezione IP secondo IEC 60 529 | IP 21 senza feltro<br>IP 54, incluso filtro a pieghe  |

## Caratteristiche

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Grado di protezione NEMA        | NEMA 12  |
| Nota                            | Per aumentare il grado di protezione fino a IP 55, è possibile inserire un feltro in poliuretano (vedi accessori).<br>Per il miglioramento dell'efficienza energetica e un aumento della durata dei ventilatori è consigliato l'uso di termostati di regolazione della temperatura interna dell'armadio o di termostati con display. |
| Range temperatura di esercizio  | -20 °C...55 °C   |
| Range di temperatura stoccaggio | -40 °C...70 °C   |
| Confezione                      | 1 pz.  |
| Peso netto                      | 3,2 kg   |
| Peso lordo                      | 3,5 kg   |
| Codice tariffa doganale         | 84145915   |
| ETIM 9                          | EC000320   |
| ETIM 8                          | EC000320   |
| ECLASS 8.0                      | 27180716   |
| Descrizione prodotto            | SK Filtro da tetto LAP 400x133x400mm senza motore  |

## Approvazioni

|              |   |
|--------------|---|
| Approvazioni | CSA<br>UL + C-UL - FTTA<br>UR + C-UR (recognized)             |
| Spiegazioni  | Dichiarazione di conformità<br>Dichiarazione di conformità UK |