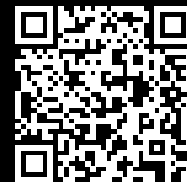


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3149.007

**Ventilatori da tetto, sopralzo di
aerazione**

Stato: 27/07/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3149.007 - Ventilatori da tetto, sopralzo di aerazione

Installazione su tutti i tetti con superfici sufficientemente ampie, portata d'aria 360 m³/h.

Caratteristiche

Nr. d'ord.	SK 3149.007
Esecuzione	Unità precablata con ventilatore radiale incorporato
Product modification	Le feritoie di montaggio non sono compatibili. Per un ulteriore utilizzo del tetto è necessario il telaio adattatore 5050.700.
Materiale	Lamiera d'acciaio, verniciata
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Materiale di tenuta e fissaggio Dima di foratura Cavo di alimentazione (3 m)
Tensione nominale di esercizio	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Potenza nominale assorbita Pel	A 50 Hz: 42 W
Corrente nominale max.	A 50 Hz: 0,2 A
Dimensioni	Larghezza: 420 mm Altezza: 95 mm Profondità: 340 mm
Feritoia di montaggio	Larghezza feritoia: 345 mm Profondità feritoia: 265 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 43
Nota	Con l'aggiunta del supporto dotato di filtro si ottiene, nell'aeratore da tetto 3148.007, il grado di protezione IP 44
Range temperatura di esercizio	-10 °C...60 °C
Livello di rumorosità	A 50 Hz: 53 dB(A)
Confezione	1 pz.
Peso netto	5.824

Caratteristiche

Peso lordo	6.131
Codice tariffa doganale	84145915
EAN	4028177165342
ECLASS 8.0	27180716

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione del costruttore
-------------	-------------------------------
