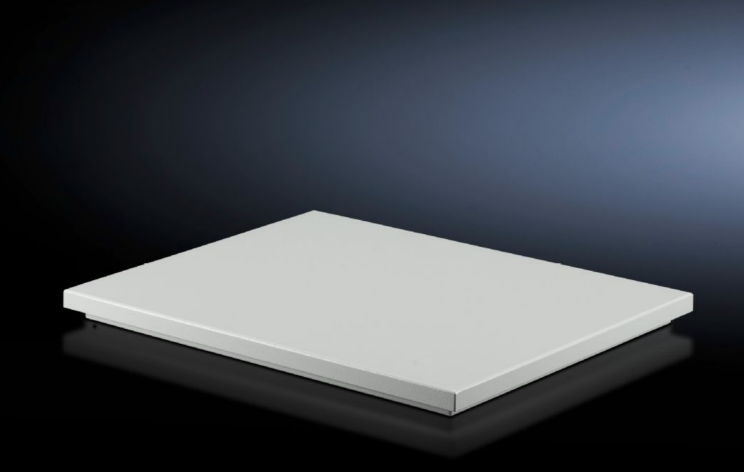
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3149.840 ventilatori da tetto TopTherm

Stato: 17/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SK 3149.840 - ventilatori da tetto TopTherm per TS 8

Ventilatori da tetto per TS, compatibili con le feritoie dei condizionatori da tetto TopTherm. Installazione possibile anche su tutte le superfici del tetto sufficientemente ampie. Nei modelli successivi alla serie VX IT, le feritoie di montaggio non sono compatibili. Per il riutilizzo della lamiera del tetto superiore nel VX IT è necessario il telaio adattatore 5050.701.

Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3149.840
Descrizione prodotto	I ventilatori da tetto hanno dime di montaggio identiche a quelle dei condizionatori da tetto TopTherm di potenza medio-piccola.
Product modification	Le feritoie di montaggio non sono compatibili. Per un ulteriore utilizzo del tetto è necessario il telaio adattatore 5050.701.
Materiale	Lamiera d'acciaio, verniciata
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Unità precablata con ventilatore radiale incorporato Materiale di tenuta e fissaggio
Tensione nominale di esercizio	400 V, 3~, 50 Hz/60 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Potenza nominale assorbita Pel	A 50 Hz: 180 W A 60 Hz: 310 W
Corrente nominale max.	A 50 Hz: 0,35 A A 60 Hz: 0,55 A
Dimensioni	Larghezza: 550 mm Altezza: 125 mm Profondità: 370 mm
Feritoia di montaggio	Larghezza feritoia: 475 mm Profondità feritoia: 260 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 43
Range temperatura di esercizio	-10 °C55 °C

© Rittal 2025

Caratteristiche

Livello di rumorosità	A 50 Hz: 69 dB(A)
	A 60 Hz: 70 dB(A)
Confezione	1 pz.
Peso netto	9.74
Peso lordo	10.253
Codice tariffa doganale	84145915
EAN	4028177387164
ECLASS 8.0	27180716

Approvazioni

Spiegazioni Dichiarazione di conformità

© Rittal 2025 3