## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3129.100 Scambiatori di calore aria-aria TopTherm

Stato: 16/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



# SK 3129.100 - Scambiatori di calore aria-aria TopTherm installazione a parete, con regolatore

Unità scambiatore di calore completa, per montaggio a parete, pronta per l'allacciamento, con regolatore e indicatore digitale della temperatura.

#### Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3129.100
Esecuzione	montaggio a parete
Descrizione prodotto	Gli scambiatori di calore aria/aria sono particolarmente adatti in presenza di condizioni ambientali aggressive, in quanto i due circuit di ventilazione sono completamente separati.
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Unità pronta per l'allacciamento Morsettiera ad innesto Contatto di allarme a potenziale libero in caso di sovratemperatura
	Dima di foratura  Materiale di fissaggio
Potenza termica specifica	60 W/K
Portata d'aria (in aspirazione libera)	Circuito esterno 50 Hz: 860 m³/h Circuito esterno 60 Hz: 900 m³/h Circuito interno a 50 Hz: 860 m³/h Circuito interno a 60 Hz: 900 m³/h
Tensione nominale di esercizio	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Corrente nominale max.	A 50 Hz: 0,75 A A 60 Hz: 0,8 A
Dimensioni	Larghezza: 400 mm Altezza: 950 mm Profondità: 225 mm
Fusibile di protezione	Interruttore automatico/fusibile: 2 A
Regolazione della temperatura	Regolazione elettronica con display digitale (campo di regolazione di fabbrica +35 °C)

© Rittal 2025

### Caratteristiche

-5 °C55 °C
Circuito interno IP 54 Circuito esterno IP 34
1 pz.
20.664
22.752
84158300
4028177388987
EC002514
EC002514
27180711

# Approvazioni

Approvazioni	UR + C-UR (recognized)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025 3