Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3126.115 Scambiatori di calore aria-aria TopTherm

Stato: 6/10/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SK 3126.115 - 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 3126.115
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 circuiti 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	17,5 W/K
Portata d'aria (in aspirazione	Circuito esterno 50 Hz: 265 m³/h
libera)	Circuito esterno 60 Hz: 315 m³/h
	Circuito interno a 50 Hz: 265 m³/h
	Circuito interno a 60 Hz: 315 m³/h
Tensione nominale di esercizio	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Corrente nominale max.	A 50 Hz: 0,46 A
	A 60 Hz: 0,5 A
Dimensioni	Larghezza: 280 mm
	Altezza: 550 mm
	Profondità: 150 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.
8.94
9.54
84158300
4028177425088
EC002514
EC002514
27180711

Approvazioni

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

© Rittal 2025 3