

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3248.000

Scambiatori di calore aria-aria

Stato: 8/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3248.000 - Scambiatori di calore aria-aria montaggio sul tetto

Unità scambiatore di calore completa, per montaggio sul tetto, pronta per l'allacciamento, senza regolatore.

Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3248.000
Esecuzione	montaggio sul tetto
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	Coperchio: RAL 7035 Contentore: RAL 7016
Parti incluse nella fornitura	Unità pronta per l'allacciamento I ventilatori sono collegati con 2 cavi tripolari dotati di capocorda Dima di foratura Materiale di fissaggio
Potenza termica specifica	66 W/K
Portata d'aria (in aspirazione libera)	Circuito esterno 50 Hz: 965 m ³ /h Circuito interno a 50 Hz: 965 m ³ /h
Tensione nominale di esercizio	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Corrente nominale max.	per ventilatore A 50 Hz: 0,32 A per ventilatore A 60 Hz: 0,4 A
Connessione elettrica	Cavo di connessione
Dimensioni	Larghezza: 595 mm Altezza: 362 mm Profondità: 440 mm
Nota	Per una precisa regolazione della temperatura all'interno dell'armadio si consiglia l'impiego del termostato, del termostato con display digitale o del regolatore di velocità
Numero ventilatori	2

Caratteristiche

Fusibile di protezione	Interruttore automatico/fusibile: 4 A
Range temperatura di esercizio	-5 °C...55 °C
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	Circuito interno IP 54 Circuito esterno IP 34
Confezione	1 pz.
Peso netto	25
Peso lordo	27
Codice tariffa doganale	84158300
EAN	4028177039247
ETIM 9	EC002514
ETIM 8	EC002514
ECLASS 8.0	27180711

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK
-------------	---