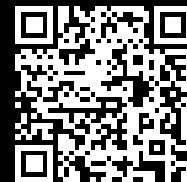


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3128.100

## Scambiatori di calore aria-aria TopTherm

Stato: 18/01/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3128.100 - 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 3128.100  |
| 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 circuiti di ventilazione sono completamente separati. |
| Colore                                 | RAL 7035   |
| Parti incluse nella fornitura          | Unità pronta per l'allacciamento<br>Morsettiera ad innesto<br>Contatto di allarme a potenziale libero in caso di sovratemperatura<br>Dima di foratura<br>Materiale di fissaggio        |
| Potenza termica specifica              | 45 W/K   |
| Portata d'aria (in aspirazione libera) | Circuito esterno 50 Hz: 600 m³/h<br>Circuito esterno 60 Hz: 625 m³/h<br>Circuito interno a 50 Hz: 600 m³/h<br>Circuito interno a 60 Hz: 625 m³/h                                       |
| Tensione nominale di esercizio         | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz   |
| Corrente nominale max.                 | A 50 Hz: 0,6 A<br>A 60 Hz: 0,8 A   |
| Dimensioni                             | Larghezza: 400 mm<br>Altezza: 950 mm<br>Profondità: 205 mm   |
| Fusibile di protezione                 | Interruttore automatico/fusibile: 2 A  |
| Regolazione della temperatura          | Regolazione elettronica con display digitale (campo di regolazione di fabbrica +35 °C)   |

## Caratteristiche

|   |  |
|---|--|
| Range temperatura di esercizio            | -5 °C...55 °C                                    |
| Grado di protezione IP secondo IEC 60 529 | Circuito interno IP 54<br>Circuito esterno IP 34 |
| Confezione                                | 1 pz.  |
| Peso netto                                | 19   |
| Peso lordo                                | 20   |
| Codice tariffa doganale                   | 84158300   |
| EAN                                       | 4028177388970                                    |
| ETIM 9                                    | EC002514   |
| ETIM 8                                    | EC002514   |
| ECLASS 8.0                                | 27180711   |

## Approvazioni

|              |   |
|--------------|---|
| Approvazioni | UR + C-UR (recognized)  |
| Spiegazioni  | Dichiarazione di conformità<br>Dichiarazione di conformità UK |