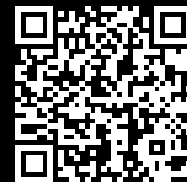


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3373.540

## Scambiatori di calore aria-acqua

Stato: 14/05/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3373.540 - Scambiatori di calore aria-acqua

## montaggio a parete

Classi di potenza 375 - 5.000 W. Per ambienti critici. Soluzioni di montaggio agevoli per l'installatore e flessibilità di configurazione delle connessioni idriche. L'installazione è possibile sia ad incasso che sporgente.

## Caratteristiche

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Codice prodotto                 | SK 3373.540  |
| Esecuzione                      | montaggio a parete<br>Componenti del circuito acqua in rame/ottone (Cu/CuZn)   |
| Descrizione prodotto            | Per ambienti difficili e campi di temperatura fino a +70 °C. Opzioni di montaggio semplificate e connessioni idriche flessibili. Può essere montato sporgente o completamente incassato. |
| Colore                          | RAL 7035   |
| Parti incluse nella fornitura   | Apparecchio precablato pronto per l'allacciamento<br>Dima di foratura<br>Materiale di tenuta e fissaggio   |
| Potenza frigorifera totale      | L 35 W 10 a 400 l/h: 2 kW  |
| Tensione nominale di esercizio  | 400 V, 2~, 50 Hz/60 Hz   |
| Potenza nominale assorbita Pel  | A 50 Hz: 110 W<br>A 60 Hz: 140 W   |
| Corrente nominale max.          | A 50 Hz: 0,22 A<br>A 60 Hz: 0,25 A   |
| Pressione di esercizio (p max.) | 1: 10 bar  |
| Adattabilità al carico          | 100 %  |
| Mezzo frigorifero               | Acqua (vedi specifiche in Internet)  |
| Temperatura acqua di mandata    | 1 °C...30 °C   |
| Raccordi idraulici              | Manicotto per tubo flessibile ½"<br>G ¾" AG  |
| Regolazione della temperatura   | Controllore e-Comfort (impostazione di fabbrica +35 °C)  |

# Caratteristiche

|   |  |
|---|--|
| Range temperatura di esercizio                | 1 °C...70 °C   |
| Nota  | Valvola di non ritorno integrata nella versione con controllore e-Comfort  |
| Dimensioni                                    | Larghezza: 400 mm<br>Altezza: 950 mm<br>Profondità: 145 mm   |
| Informazioni sul nr. d'ord.                   | Termini di consegna su richiesta   |
| Campo d'impostazione temperatura di esercizio | 20 °C...55 °C  |
| Fusibile di protezione                        | Interruttore per trasformatore: 3,5...5 A  |
| Grado di protezione IP secondo EN 60 529      | IP 55  |
| Protection category NEMA                      | UL Type 1<br>UL Type 3R<br>UL Type 12  |
| Confezione                                    | 1 pz.  |
| Peso netto                                    | 22 kg  |
| Peso lordo                                    | 22,3 kg  |
| Codice tariffa doganale                       | 84158300   |
| ETIM 9  | EC002515   |
| ETIM 8  | EC002515   |
| ECLASS 8.0                                    | 27180712   |
| Descrizione prodotto                          | SK scambiatore di calore aria/acqua, da parete, 2 kW, 400 V, 2~, 50/60 Hz, controllo Comfort, componenti del circuito dell'acqua: rame/ottone, LAP: 400 x 950 x 145 mm |

# Approvazioni

# Approvazioni

---

Approvazioni

CSA

UL + C-UL - FTTA

UR + C-UR (recognized)