

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3214.100

Luft-vatten värmväxlare

State: 2026-06-27 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3214.100 - Luft-vatten värmeväxlare väggmontage

Effektklasser 375–5000 W. För tuffa miljöer. Bekväma monteringsmöjligheter och flexibla möjligheter för vattenanslutning. Kan påmonteras eller byggas in helt.

Features

Art. nr.	SK 3214.100
Utförande	väggmontage Vattenledande delar i koppar/mässing (Cu/CuZn)
Produktbeskrivning	För användning i tuffa miljöer och temperaturer upp till +70 °C. Bekväma monteringsmöjligheter och flexibla möjligheter för vattenanslutning. Kan påmonteras eller byggas in helt.
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Anslutningsklar Håltagningsmall Tättnings- och fastsättningsmaterial
Total kyleffekt	L 35 W 10 vid 200 l/h: 0,6 kW L 35 W 10 vid 400 l/h: 0,7 kW
Märkspänning	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Märkeffekt Pel	Vid 50 Hz: 36 W Vid 60 Hz: 37 W
Märkström max.	Vid 50 Hz: 0,17 A Vid 60 Hz: 0,18 A
Tillåtet driftstryck (p max.)	1: 10 bar
Inkopplingstid	100 %
Kylmedium	Vatten (för specifikation, se Internet)
Vattningångstemperatur	1 °C...30 °C
Vattenanslutningar	3/8" slangkoppling
Temperaturreglering	Termostatstyrd magnetventil
Temperaturövervakning	Inbyggd termostat, med växelkontakt, bryteffekt 16 A, inställningsområde +20 °C ... +60 °C (fabriksinställning +35 °C)

Features

Driftstemperatur	1 °C...70 °C
Observera:	Inbyggd backventil vid utförande med e-Comfort controller
Dimension	Bredd: 200 mm Höjd: 500 mm Djup: 100 mm
Försäkring	Automatsäkring/smältsäkring: 2 A
Inställningsområde	20 °C...55 °C
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	IP 55
Protection category NEMA	UL Type 1
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	6,228 kg
Bruttovikt	6,556 kg
Tullvarukod	84158300
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712
Produktbeskrivning	SK Luft/vatten värmepåväxlare, väggmonterade, 0.6/0.7 kW, 230 V, 1~, 50/60 Hz, BHD: 200x500x100 mm

Approvals

Approvals	CSA UR + C-UR (recognized)
Explanations	Konformitetsförklaring