

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3214.100

Varmeveksler luft-vann

Stat: 13.05.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3214.100 - Varmeveksler luft-vann veggmontering

Effektklasser 375 - 5 000 W. For bruk i tøffe omgivelser. Beleilige monteringsmuligheter og fleksible vanntilkoblingsmuligheter. Kan påmonteres eller integreres full ut.

Funksjoner

Art.nr	SK 3214.100
Utførelse	veggmontering Vannførende deler i kobber/messing (Cu/CuZn)
Produktbeskrivelse	Til bruk i tøffe omgivelser og temperaturområder opp til +70 °C. Beleilige monteringsmuligheter og fleksible vanntilkoblingsmuligheter. Kan påmonteres eller integreres full ut.
Farge	RAL 7035
Leveringsomfang	Ferdig montert tilkoblingskabel Bormal Tetnings- og festemateriell
Total kjøleeffekt	L 35 W 10 ved 200 l/h: 0,6 kW L 35 W 10 ved 400 l/h: 0,7 kW
Måledriftsspenning	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Merkeeffekt Pel	Ved 50 Hz: 36 W Ved 60 Hz: 37 W
Driftsstrøm maks.	Ved 50 Hz: 0,17 A Ved 60 Hz: 0,18 A
Tillatt driftstrykk (p maks.)	1: 10 bar
Driftssyklus	100 %
Kjølemedium	Vann (spesifikasjon se Internett)
Vann-tilførselstemperatur	1 °C...30 °C
Vanntilkoblinger	3/8" slangekobling
Temperaturregulering	Termostatstyrt magnetventil
Temperaturovervåkning	Apparatintern termostat, med vekselkontakt, brytereffekt 16 A, innstillingsområde +20 °C... +60 °C (innstilling fra fabrikk +35 °C)

Funksjoner

Driftstemperaturområde	1 °C...70 °C
Henvisning	Integrert tilbakeslagsventil ved utførelse med e-komfortkontroller
Dimensjoner	Bredde: 200 mm Høyde: 500 mm Dybde: 100 mm
Forberedt for sikring	Sikkerhetsautomat/smeltesikring: 2 A
Innstillingsområde	20 °C...55 °C
Kapslingsgrad IP iht. EN 60 529	IP 55
Protection category NEMA	UL Type 1
Pakkeenhet	1 stk.
Nettvekt	6,228 kg
Bruttvekt	6,556 kg
Tolltariffnummer	84158300
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712
Produktbeskrivelse	SK Varmeveksler luft/vann, veggmontering, 0.6/0.7 kW, 230 V, 1~, 50/60 Hz, BHD: 200x500x100 mm

Godkjenninger

Godkjenninger	CSA UR + C-UR (recognized)
Forklaringer	Samsvarserklæring