

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3364.104

# Varmeveksler luft-vann

Stat: 27.09.2024 (Kilde: [rittal.com/no-no](http://rittal.com/no-no))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3364.104 - 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

Bestillingsnr.	SK 3364.104
Utførelse	Vannførende deler i rustfritt stål (1.4571)
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 400 l/h: 0,95 kW
Måledriftsspenning	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Merkeeffekt Pel	Ved 50 Hz: 37 W Ved 60 Hz: 38 W
Driftsstrøm maks.	Ved 50 Hz: 0,2 A Ved 60 Hz: 0,19 A
Tillatt driftstrykk (p maks.)	1 - 10 bar
Driftssyklus	100 %
Kjølemedium	Vann (spesifikasjon se Internett)
Vann-tilførselstemperatur	1 °C...30 °C

# Funksjoner

Vanntilkoblinger	½" slangetut G ¾" AG
Temperaturregulering	Basiskontroller (fabrikkinstilling +35 °C)
Driftstemperaturområde	1 °C...70 °C
Henvisning	Integrert tilbakeslagsventil ved utførelse med e-komfortkontroller
Dimensjoner	Bredde: 280 mm Høyde: 550 mm Dybde: 120 mm
Henvisning til best.nr.	Leveringstid på forespørsel
Forberedt for sikring	Sikkerhetsautomat/smeltesikring: 4 A
Innstillingsområde	20 °C...55 °C
Kapslingsgrad IP iht. EN 60 529	IP 55
Protection category NEMA	UL Type 1 UL Type 3R UL Type 12
Pakkeenhet	1 stk.
Vekt/VE	15 kg
Nettvekt	9
Bruttovekt	10
Tolltariffnummer	84158300
EAN	4028177495890
ETIM 8	EC002515
ETIM 7.0	EC002515
ECLASS 8.0	27180712

# Godkjenninger

# Godkjenninger

---

Godkjenninger

CSA

UL + C-UL - FTTA

UR + C-UR (recognized)

---

Forklaringer

Samsvarserklæring