

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Varmeveksler luft/vann for takmontering – SK 3210.100

Publisering : 28.sep.2020

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Varmeveksler luft/vann for takmontering – SK 3210.100

Opprettet: 28.09.2020 på www.rittal.com/no-no



Produktbeskrivelse

Utførelse: Vannførende deler i kobber/messing (Cu/CuZn)

Beskrivelse: Til bruk i tøffe omgivelser og temperaturområder opp til +70 °C. Luft-/vann-varmeveksleren monteres på taket til et koblingsskap ved hjelp av fleksible vanntilkoblingsmuligheter.

Farge: RAL 7035

Kapslingsgrad IP iht. IEC 60 529: IP 55
Henviing: IP 65 er mulig på forespørsel

Leveringsomfang: Ferdig montert (pluggbar tilkoblingsklemmest) Bormal Pakning Festemateriell

Produktegenskaper

Total kjøleeffekt: L 35 W 10 ved 400 l/h: 4 kW

Lufteffekt (frittblåsende): Indre kretsløp ved 50 Hz: 815 m³/h
Indre kretsløp ved 60 Hz: 925 m³/h

Måledriftsspennning: 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

Dimensjoner: Bredde: 597 mm
Høyde: 417 mm
Dybde: 475 mm

Temperaturregulering: Basiskontroller (innstilling fra fabrikk +35 °C)

Temperaturområde:	Drift (omgivelse): +1 °C...+70 °C Innstillingsområde: +20 °C...+55 °C Vanntilførsel: +1 °C...+30 °C
Kjølemiddel/kjølemedium:	Kjølemedium: Vann (spesifikasjon se Internett)
Tilkoblingsmåte (elektrisk):	Pluggbar tilkoblingsklemmest
Driftssyklus:	100 %
Merkeeffekt P_{eI}:	Ved 50 Hz: 100 W Ved 60 Hz: 120 W
Driftsstrøm maks.:	Ved 50 Hz: 0,44 A Ved 60 Hz: 0,5 A
Sikkerhetsautomat/smeltesikring:	4 A
Tillatt driftstrykk (p maks.):	1 bar - 10 bar
Vanntilkoblinger:	½" slangetut G ¾" AG
eCl@ss 8.0/8.1:	27180712
Pakkeenhet:	1 stk.
Vekt/VE:	25,5 kg
EAN:	4028177429932
Tolltariffnummer:	84158300
ETIM 7.0:	EC002515
ETIM 6.0:	EC002515
eCl@ss 8.0/8.1:	27180712
eCl@ss 6.0/6.1:	27180712
Produktbeskrivelse:	SK Varmevexler luft/vann, for takmontering, 4 kW, 230 V, 1~, 50/60 Hz, BHD: 597x417x475 mm, basiskontroller

Godkjenninger

Godkjenninger: CSA

Godkjenningsoversikt
UR + C-UR

Sertifikater:

EAC

Forklaringer:

Samsvarserklæring
