

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3209.100

Luft-vatten värmväxlare

State: 2024-09-27 (Source: rittal.com/se-sv)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3209.100 - Luft-vatten värmeväxlare takmontage

För montage på takytan. Kyleffekt 1,87–4 kW. Kapslingsklass som standard IP 55. Särskilt lämpad för användning i tuffa miljöer. Flexibla möjligheter för vattenanslutning.

Features

Art. nr.	SK 3209.100
Utförande	Vattenledande delar i koppar/mässing (Cu/CuZn)
Produktbeskrivning	För användning i tuffa miljöer och temperaturer upp till +70 °C. Luft/vatten värmeväxlaren monteras på taket till ett apparatskåp med flexibla möjligheter för vattenanslutning.
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Anslutningsklart (kontaktdon) Håltagningsmall Tätningmatta Fastsättningsmaterial
Total kyleffekt	L 35 W 10 vid 400 l/h: 2,5 kW
Märkspänning	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Märkeffekt Pel	Vid 50 Hz: 95 W Vid 60 Hz: 110 W
Märkström max.	Vid 50 Hz: 0,4 A Vid 60 Hz: 0,48 A
Tillåtet driftstryck (p max.)	1 - 10 bar
Anslutningstyp (elektrisk)	Kontaktdon
Inkopplingstid	100 %
Kylmedium	Vatten (för specifikation, se Internet)
Vatteningångstemperatur	1 °C...30 °C
Vattenanslutningar	½" slangkoppling G ¾" AG
Temperaturreglering	Basiccontroller (fabriksinställning +35 °C)

Features

Driftstemperatur	1 °C...70 °C
Dimension	Bredd: 597 mm Höjd: 417 mm Djup: 475 mm
Kapslingsklass	IP 65 på begäran
Försäkring	Automatsäkring/smältsäkring: 4 A
Inställningsområde	20 °C...55 °C
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	IP 55
Förpackningsenhet	1 st.
Vikt/förp.	23,5 kg
Nettovikt	33.25
Bruttovikt	35
Tullvarukod	84158300
EAN	4028177429819
ETIM 8	EC002515
ETIM 7.0	EC002515
ECLASS 8.0	27180712

Approvals

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