

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3248.000

Luft-luft värmeväxlare

State: 2026-04-03 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3248.000 - Luft-luft värmeväxlare takmontage

Komplett anslutningsklar värmeväxlarenhet för takmontage utan reglering.

Features

Art. nr.	SK 3248.000
Utförande	takmontage
Produktbeskrivning	Luft/luft värmeväxlare är särskilt väl lämpade i aggressiva miljöer, eftersom de har två luftkretslopp där det inre och yttre kretsloppet är helt separerade från varandra.
Färg	Lock: RAL 7035 Skåp: RAL 7016
Leveransens omfattning	Komplett anslutningsklar enhet Anslutning av fläktarna sker via 2 anslutningskablar (3-ledare) med ändhylsor Håltagningsmall Fastsättningsmaterial
Specifik värmeeffekt	66 W/K
Lufteffekt (friblåsande)	Ytterkretslopp vid 50 Hz: 965 m ³ /h Innerkretslopp vid 50 Hz: 965 m ³ /h
Märkspänning	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Märkström max.	per fläkt vid 50 Hz: 0,32 A per fläkt vid 60 Hz: 0,4 A
Anslutningstyp (elektrisk)	Anslutningskabel
Dimension	Bredd: 595 mm Höjd: 362 mm Djup: 440 mm
Observera:	För en exakt temperaturreglering i apparatskåpet rekommenderas apparatskåpstermostaten, den digitala apparatskåpstermostaten och -regulatorn eller varvtalsregulatorn
Antal fläktar	2
Försäkring	Automatsäkring/smältsäkring: 4 A

Features

Driftstemperatur	-5 °C...55 °C
Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	Inre kretslopp IP 54 Yttre kretslopp IP 34
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	25 kg
Bruttovikt	27 kg
Tullvarukod	84158300
ETIM 9	EC002514
ETIM 8	EC002514
ECLASS 8.0	27180711
Produktbeskrivning	SK DAC-system (Direct Air Cooling), takmontage, 48 V DC, BHD: 875 x 125 x 313 mm

Approvals

Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK
--------------	---