

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3383.540

Takmonterat kylaggregat TopTherm Blue e

State: 2026-06-09 (Source: rittal.com/se-sv)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3383.540 - Takmonterat kylaggregat TopTherm Blue e

Total kyleffekt 0,50–4,00 kW

Energieffektiva Blue e takmonterade kylaggregat i effektklasserna 500 W till 4000 W med integrerad e-comfort controller som standard och elektronisk kondensatavdunstning.



Features

Art. nr.	SK 3383.540
Utförande	takmontage
Produktbeskrivning	Energieffektiva Blue e takmonterade kylaggregat med integrerad e-comfort controller som standard och elektronisk kondensatavdunstning.
Fördelar	Kan sammankopplas med IoT-gränssnitt via Blue e IoT-adapter för kylaggregat med kyleffekt från 500 W med e-Comfort controller
Material	Stålplåt
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Kondensator med RiNano-beläggning Integrerad elektronisk kondensatavdunstning Anslutningsklart (kontaktdon) Håltagningsmall Fastsättningsmaterial

Features

Total kyleffekt enligt DIN EN 14511	Kyleffekt L35 L35/50 Hz: 1 kW Kyleffekt L35 L35/60 Hz: 1,09 kW Kyleffekt L35 L50/50 Hz: 0,8 kW Kyleffekt L35 L50/60 Hz: 0,81 kW
Märkspänning	400 V, 2~, 50 Hz/60 Hz
Observera:	Det takmonterade kylaggregatet 3273.500 kan tack vare den låga ljudnivån även användas på kontor.
Märkström max.	Vid 50 Hz: 1,7 A Vid 60 Hz: 2,2 A
Startström (max.)	Vid 50 Hz: 4,6 A Vid 60 Hz: 5,7 A
Lufteffekt (friblåsande)	Ytterkretslopp: 1.600 m ³ /h Innerkretslopp: 491 m ³ /h
Energieffektivitetsförhållande (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kyleffektstal L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,4 Kyleffektstal L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,95
Utförande	takmontage
Dimension	Bredd: 597 mm Höjd: 417 mm Djup: 475 mm
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	Yttre kretslopp IP 34 Inre kretslopp IP 54
Köldmedium/kylmedium	Köldmedium: R-513A mängd: 0,65 kg GWP-faktor (Global Warming Potential): 631 CO ₂ -ekvivalent (CO ₂ e): 0,41 t
Anslutningstyp (elektrisk)	Kontaktidon
Inkopplingstid	100 %
Temperaturreglering	e-Comfort controller (fabriksinställning +35 °C)
Driftstemperatur	10 °C...55 °C
Operating temperature max @60 Hz	53 °C
Förvaringstemperatur	-40 °C...70 °C

Features

Inställningsområde	20 °C...53 °C
Märkeffekt Pel	Märkeffekt L35 L35/50 Hz: 0,42 kW Märkeffekt L35 L35/60 Hz: 0,56 kW Märkeffekt L35 L50/50 Hz: 0,48 kW Märkeffekt L35 L50/60 Hz: 0,65 kW
Tillåtet driftstryck (p max.)	28 bar
Försäkring	Trafoskyddsbrytare: 6,3...10 A
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	46,55 kg
Bruttovikt	49 kg
Tullvarukod	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Produktbeskrivning	SK Blue e kylaggregat, takmonterade, 1 kW, 400 V, 2~, 50/60 Hz, stålplåt, BHD: 597x417x475 mm

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA
Explanations	Konformitetsförklaring Declaration of conformity - F-gas regulation Konformitetsförklaring UK