

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3328.544

Väggmonterat kylaggregat TopTherm Blue e, NEMA 4X

State: 2024-10-19 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3328.544 - Vägghmonterat kylaggregat TopTherm Blue e, NEMA 4X 0,5 - 2,5 kW

Energieffektiva Blue e vägghmonterade kylaggregat i effektklasserna 500 W till 2500 W med integrerad e-comfort controller som standard och elektronisk kondensatavdunstning. Kapslingsklass NEMA 4X.



Features

Art. nr.	SK 3328.544
Utförande	vägghmontage
Produktbeskrivning	Energieffektiva Blue e vägghmonterade kylaggregat med integrerad e-comfort controller som standard och elektronisk kondensatavdunstning. Kapslingsklass NEMA 4X.
Fördelar	Kan sammankopplas med IoT-gränssnitt via Blue e IoT-adapter för kylaggregat med kyleffekt från 500 W med e-Comfort controller
Material	Rostfritt stål 1.4404 (AISI 316L)
Leveransens omfattning	Kondensor med RiNano-beläggning Anslutningsklart (kontaktdon) Håltagningsmall Fastsättningsmaterial Integrerad elektronisk kondensatavdunstning
Total kyleffekt enligt DIN EN 14511	Kyleffekt L35 L35/50 Hz: 2,05 kW Kyleffekt L35 L35/60 Hz: 2,25 kW Kyleffekt L35 L50/50 Hz: 1,6 kW Kyleffekt L35 L50/60 Hz: 1,8 kW
Märkspänning	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz

Features

Märkström max.	Vid 50 Hz: 2,2 A Vid 60 Hz: 2,2 A
Startström (max.)	Vid 50 Hz: 4,8 A Vid 60 Hz: 5,5 A
Lufteffekt (friblåsande)	Ytterkretslopp: 900 m ³ /h Innerkretslopp: 900 m ³ /h
Energieffektivitetsförhållande (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kyleffektstal L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,25 Kyleffektstal L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,95
Utförande	väggmontage
Dimension	Bredd: 405 mm Höjd: 1.650 mm Djup: 388 mm
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	Yttre kretslopp IP 34 Inre kretslopp IP 55
Protection category NEMA	NEMA 4X
Köldmedium/kylmedium	Köldmedium: R134a mängd: 0,9 kg GWP-faktor (Global Warming Potential): 1.430 CO ₂ -ekvivalent (CO ₂ e): 1,29 t
Temperaturreglering	e-Comfort controller (fabriksinställning +35 °C)
Driftstemperatur	10 °C...50 °C
Förvaringstemperatur	-40 °C...70 °C
Inställningsområde	20 °C...50 °C
Märkeffekt Pel	Märkeffekt L35 L35/50 Hz: 0,92 kW Märkeffekt L35 L35/60 Hz: 1,15 kW Märkeffekt L35 L50/50 Hz: 1,15 kW Märkeffekt L35 L50/60 Hz: 1,3 kW
Tillåtet driftstryck (p max.)	28 bar
Försäkring	Motorskyddsbrytare: 6,3...10 A
Förpackningsenhet	1 st.
Vikt/förp.	81 kg

Features

Nettovikt	91.5
Bruttovikt	95
Tullvarukod	84158200
EAN	4028177384491
ETIM 8	EC000855
ETIM 7.0	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTFA UR + C-UR (recognized)
Certificates	EAC
Explanations	FCC Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK