

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3328.640**

# Seinäasennettava TopTherm Blue e -jäähdytin

Osavaltio: 10.6.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3328.640 - Seinäasennettava TopTherm Blue e - jäähdytin 0,3 - 4 kW

Energiatehokkaat seinäasennettavat Blue e -jäähdytyslaitteet teholuokissa 300–4 000 W ja 1 000 W alkaen integroidulla, sähköisellä kondensaattihaihduttimella. Saatavissa erikoismalleissa "vaakasuuntainen" ja "litteä".



## ominaisuudet

Tilausno	SK 3328.640
Rakenne	seinäasennus
Tuotokuvaus	Energiatehokkaat seinäasennettavat Blue e -jäähdytyslaitteet teholuokissa 300–4000 W ja 1000 W alkaen integroidulla, sähköisellä kondenssivedenhaihdutuksella.
Hyödyt	Verkotettavissa IoT-rajapinnan kanssa Blue e IoT -sovittimen kautta jäähdytyslaitteille, alkaen jäähdytystehosta 500 W ja joissa on e-Comfort- säädin
Materiaali	Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304)
Väri	RAL 9007
Toimitus	Lauhdutin hydrofobisella RiNano-pinnoitteella Johdotettu liitännävalmiiksi (pistokeliitäntäinen riviliitin) Porausmalli Kiinnitystarvikkeet Integroitu sähköinen kondenssiveden haihdutus
Kokonaisjäähdytysteho DIN EN 14511:n mukaan	Jäähdytysteho L35 L35/50 Hz: 2,05 kW Jäähdytysteho L35 L35/60 Hz: 2,25 kW Jäähdytysteho L35 L50/50 Hz: 1,35 kW Jäähdytysteho L35 L50/60 Hz: 1,5 kW

# ominaisuudet

Nimelliskäyttöjännite	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Nimellisvirta maks.	50 Hz:ssä: 2,2 A 60 Hz:ssä: 2,4 A
Käynnistysvirta (maks.)	50 Hz:ssä: 4,8 A 60 Hz:ssä: 5,5 A
Ilmamäärä (vapaa puhallus)	Ulkokierto: 900 m <sup>3</sup> /h Sisäkierto: 900 m <sup>3</sup> /h
Energiatehokkuuskerroin (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kylmäkerroin L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,25 Kylmäkerroin L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,95
Rakenne	seinäasennus
Mitat	Leveys: 400 mm Korkeus: 1.580 mm Syvyys: 295 mm
Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan	Ulkokierto IP 34 Sisäkierto IP 54
Protection category NEMA	UL Type 12
Kylmäaine/jäähdytysaine	Kylmäaine: R-513A Määrä: 0,95 kg Global Warming Potential (GWP): 631 CO <sub>2</sub> -ekvivalentti (CO <sub>2</sub> e): 0,6 t
Lämpötilan säätö	e-Comfort-säädin (tehdasasetus +35 °C)
Käyttölämpötila-alue	10 °C...55 °C
Varastointilämpötila-alue	-40 °C...70 °C
Säätöalue	20 °C...55 °C
Nimellisteho Pel	Nimellisteho L35 L35/50 Hz: 0,92 kW Nimellisteho L35 L35/60 Hz: 1,15 kW Nimellisteho L35 L50/50 Hz: 1,15 kW Nimellisteho L35 L50/60 Hz: 1,3 kW
Sallittu käyttöpaine (p. maks.)	28 bar
Sulake	Moottorinsuojakytkin: 6,3...10 A
Pakkausyksikkö	1 kpl

# ominaisuudet

---

Nettopaino	65,55 kg
Bruttopaino	69 kg
Tullitariffinimike	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Tuotekuvaus	Jäähdytysyksikkö Blue e, seinäasennettava, 2,2 kW, 400-460 V, 3~, 50/60 Hz, Ruostumaton teräs, WHD: 400 x 1580 x 295 mm

# Hyväksynät

---

Hyväksynät	30 - KC Korea UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus Declaration of conformity - F-gas regulation Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK