

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3328.504

Sidemonteret køleenhed TopTherm Blue e, NEMA 4X

Stat: 05-07-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3328.504 - Sidemonteret køleenhed TopTherm Blue e, NEMA 4X 0,5 - 2,5 kW

Energieffektive Blue e vertikalmonterede køleenheder i effektklasserne 500 W til 2.500 W med integreret e-Comfortcontroller og elektrisk kondensatfordampning som standard.

Kapslingsklasse NEMA 4X.



Funktioner

| | |
|--------------------|---|
| Best.nr. | SK 3328.504 |
| Udgave | vertikalmontage |
| Produktbeskrivelse | Energieffektive Blue e vertikalmonterede køleenheder med integreret e-Comfortcontroller og elektrisk kondensatfordampning som standard. Kapslingsklasse NEMA 4X. |
| Fordele | Kan sluttes til IoT-interface via Blue e IoT-adapter til køleapparater med en køleeffekt fra 500 W med e-Comfortcontroller |
| Materiale | Rustfrit stål 1.4404 (AISI 316L) |
| Farve | RAL 7001 |
| Leveringsomfang | Kondensator med hydrofob RiNano-belægning Tilslutningsklart fortrådet (indstiksklemme) Boreskabelon Montagematerialer Integreret elektrisk kondensatfordampning |

Funktioner

| | |
|--|---|
| Samlet køleeffekt iht. DIN EN 14511 | Køleeffekt L35 L35/50 Hz: 2,1 kW Køleeffekt L35 L35/60 Hz : 2,39 kW Køleeffekt L35 L50/50 Hz: 1,52 kW Køleeffekt L35 L50/60 Hz : 1,76 kW |
| Mærkedriftsspænding | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Mærkestrøm maks. | 50 Hz: 5,8 A 60 Hz: 6,8 A |
| Startstrøm (maks.) | 50 Hz: 20 A 60 Hz: 22 A |
| Luftkapacitet (fritblæsende) | Eksternt kredsløb: 980 m ³ /h Indvendigt kredsløb: 980 m ³ /h |
| Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35 | Kølefaktor L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,44 Kølefaktor L35 L35 (EER) 60 Hz: 2,21 |
| Udgave | vertikalmontage |
| Dimensioner | Bredde: 405 mm Højde: 1.650 mm Dybde: 388 mm |
| Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529 | Eksternt kredsløb IP 34 Internt kredsløb IP 55 |
| Protection category NEMA | NEMA 4X |
| Kølemiddel/kølemedium | Kølemiddel: R-513A Mængde: 0,9 kg Global Warming Potential (GWP): 631 CO ₂ -ækvivalent (CO ₂ e): 0,57 t |
| Temperaturregulering | e-Comfortcontroller (indstilling fra fabrikken +35 °C) |
| Driftstemperatur | 10 °C...50 °C |
| Opbevaringstemperatur | -40 °C...70 °C |
| Indstillingsområde | 20 °C...50 °C |

Funktioner

| | |
|------------------------------|--|
| Nom. effekt Pel | Nom. effekt L35 L35/50 Hz: 0,86 kW Nom. effekt L35 L35/60 Hz: 1,08 kW Nom. effekt L35 L50/50 Hz: 1,02 kW Nom. effekt L35 L50/60 Hz: 1,23 kW |
| Tilladt driftstryk (p maks.) | 28 bar |
| Forsikring | Automatsikring/smeltesikring: 16 A |
| Pakkestørrelse | 1 stk. |
| Nettovægt | 80 kg |
| Bruttovægt | 95,5 kg |
| Toldtarifnummer | 84158200 |
| ETIM 9 | EC000855 |
| ETIM 8 | EC000855 |
| ECLASS 8.0 | 27180704 |
| Produktbeskrivelse | SK Blue e køleenhed, Vægmonteret, NEMA 4X, 2.2 kW, 230 V, 1~, 50/60 Hz, Rustfrit stål |

Godkendelser.

| | |
|---------------|--|
| Godkendelser. | UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTFTA UR + C-UR (recognized) |
| Forklaringer. | FCC Overensstemmelseserklæring Declaration of conformity - F-gas regulation Overensstemmelseserklæring UK |
