

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3366.540

# Nástěnné chladič jednotky TopTherm Blue e

State: 9.4.2026 (Source: [rittal.com/sk-sk](http://rittal.com/sk-sk))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3366.540 - Nástěnné chladicí jednotky TopTherm Blue e 0,3 - 4 kW

Energeticky efektivní nástěnné chladicí jednotky Blue e ve výkonových třídách 300 W až 4000 W a od 1000 W s integrovaným elektrickým odpařováním kondenzátu. K dostání ve speciálních formátech „příčný“ a „plochý“.

## Features

|   |   |
|---|---|
| Obj. číslo                                    | SK 3366.540   |
| Provedení                                     | nástěnná montáž   |
| Popis výrobku                                 | Energeticky efektivní nástěnné chladicí jednotky Blue e ve výkonových třídách 300 W až 4000 W a od 1000 W s integrovaným elektrickým odpařováním kondenzátu.  |
| Výhody  | Lze propojit s IoT Interface prostřednictvím adaptéru Blue e IoT pro chladicí jednotky s regulátorem e-Comfort od chladicího výkonu 500 W   |
| Materiál                                      | Ocelový plech   |
| Barva   | RAL 7035  |
| Rozsah dodávky                                | Kondenzátor s hydrofobní vrstvou RiNano<br>Propojená jednotka připravená k okamžitému připojení (nasazovací připojovací svorkovnice)<br>Vrtací šablona<br>Upevňovací materiál<br>Integrované elektrické odpařování kondenzátu<br>Upevňovací materiál pro vnitřní montáž |
| Celkový chladicí výkon dle normy DIN EN 14511 | Chladicí výkon L35 L35/50 Hz: 1,6 kW<br>Chladicí výkon L35 L35/60 Hz: 1,6 kW<br>Chladicí výkon L35 L50/50 Hz: 1,08 kW<br>Chladicí výkon L35 L50/60 Hz: 1,18 kW  |
| Jmenovité provozní napětí                     | 400 V, 3~, 50 Hz<br>460 V, 3~, 60 Hz  |

# Features

|   |   |
|---|---|
| Poznámka k obj. č.                                      | Při montáži chladicí jednotky lze namontovat krycí rám 3377.000 včetně upevňovacího materiálu. Tento rám zajišťuje kompaktní vzhled chladicí jednotky.                      |
| Jmenovitý proud max.                                    | Při 50 Hz: 2,7 A<br>Při 60 Hz: 2,9 A  |
| Rozběhový proud (max.)                                  | Při 50 Hz: 8 A<br>Při 60 Hz: 8,8 A  |
| Aerodynamický výkon (při volném proudění vzduchu)       | Vnější okruh: 910 m <sup>3</sup> /h<br>Vnitřní okruh: 860 m <sup>3</sup> /h   |
| Koeficient energetické účinnosti (EER) 50/60 Hz L35 L35 | Chladicí faktor L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,9<br>Chladicí faktor L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,52   |
| Provedení   | Nástěnná montáž   |
| Speciální tvar  | Ploché  |
| Rozměry   | Šířka: 435 mm<br>Výška: 1.590 mm<br>Hloubka: 205 mm   |
| Stupeň krytí IP dle normy EN 60 529                     | Vnější okruh IP 34<br>Vnitřní okruh IP 54   |
| Protection category NEMA                                | UL Type 12  |
| Chladicí médium/chladivo                                | Chladivo: R-513A<br>Množství: 0,7 kg<br>Global Warming Potential (GWP): 631<br>Ekvivalent CO <sub>2</sub> (CO <sub>2</sub> e): 1 t  |
| Regulace teploty  | Elektronický regulátor e-Comfort (nastavení výrobce +35 °C)   |
| Rozsah provozních teplot                                | 10 °C...55 °C   |
| Rozsah skladovacích teplot                              | -40 °C...70 °C  |
| Rozsah regulace   | 20 °C...55 °C   |
| Jmenovitý elektrický příkon Pel                         | Elektrický příkon L35 L35/50 Hz: 0,9 kW<br>Elektrický příkon L35 L35/50 Hz: 1,05 kW<br>Elektrický příkon L35 L50/50 Hz: 1,08 kW<br>Elektrický příkon L35 L50/60 Hz: 1,25 kW |
| Přípustný provozní tlak (p max.)                        | 28 bar  |

# Features

---

|                    |  |
|--------------------|--|
| Předřazené jištění | Motorový jistič: 6,3...10 A              |
| Balení             | 1 ks                                     |
| Netto hmotnost     | 62,7 kg                                  |
| Brutto hmotnost    | 66 kg                                    |
| Číslo celní sazby  | 84158200                                 |
| ETIM 9             | EC000855                                 |
| ETIM 8             | EC000855                                 |
| ECLASS 8.0         | 27180704                                 |
| Popis výrobku      | Nást. chlad. jedn. 1,5kW Blue e, slim 3f |

# Approvals

---

|              |   |
|--------------|---|
| Explanations | Prohlášení o shodě<br>Prohlášení o shodě UK |
|--------------|---|