

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3366.510

**Nástenné chladiace jednotky
TopTherm Blue e**

State: 31.5.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3366.510 - Nástenné chladiace jednotky TopTherm Blue e 0,3 - 4 kW

Energy-efficient Blue e wall-mounted cooling units in the output categories 300 W to 4000 W and with integral electrical condensate evaporator (from 1000 W). Available in the special formats "horizontal" and "flat".

Features

| | |
|--|--|
| Obj. č. | SK 3366.510 |
| Prevedenie | nástenná montáž |
| Výhody | Možno prepojiť s IoT Interface prostredníctvom adaptéra Blue e IoT pre chladiace jednotky s regulátorom e-Comfort od chladiaceho výkonu 500 W |
| Materiál | Oceľový plech |
| Farba | RAL 7035 |
| Rozsah dodávky | Kondenzátor s hydrofóbnou vrstvou RiNano Prepojená jednotka pripravená na okamžité pripojenie (nasadzovacia pripojovacia svorkovnica) Víťacia šablóna Upevňovací materiál Integrované elektrické odparovanie kondenzátu Upevňovací materiál pre vnútornú montáž |
| Celkový chladiaci výkon podľa normy DIN EN 14511 | Chladiaci výkon L35 L35/50 Hz: 1,6 kW Chladiaci výkon L35 L35/60 Hz: 1,6 kW Chladiaci výkon L35 L50/50 Hz: 1,05 kW Chladiaci výkon L35 L50/60 Hz: 1,1 kW |
| Menovité prevádzkové napätie | 115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Poznámka k obj. č. | Pri montáži chladiacej jednotky je možné namontovať krycí rám 3377.000 vrátane upevňovacieho materiálu. Tento rám zaisťuje kompaktný vzhľad chladiacej jednotky. |
| Menovitý prúd max. | Pri 50 Hz: 13,6 A Pri 60 Hz: 13,8 A |

Features

| | |
|--|--|
| Rozbehový prúd (max.) | Pri 50 Hz: 43 A Pri 60 Hz: 47 A |
| Aerodynamický výkon (pri voľnom prúdení vzduchu) | Vonkajší okruh: 910 m ³ /h Vnútorňý okruh: 860 m ³ /h |
| Koeficient energetickej účinnosti (EER) 50/60 Hz L35 L35 | Chladiaci faktor L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,9 Chladiaci faktor L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,3 |
| Prevedenie | wall-mounted |
| Špeciálny tvar | Flat |
| Rozmery | Šírka: 435 mm Výška: 1.590 mm Hĺbka: 205 mm |
| Stupeň krytia IP podľa normy EN 60 529 | External circuit IP 34 Internal circuit IP 54 |
| Protection category NEMA | UL Type 12 |
| Chladiace médium/chladivo | Chladivo: R-513A Množstvo: 0,7 kg Potenciál globálneho otepľovania (GWP): 631 Ekvivalent CO ₂ (CO ₂ e): 1 t |
| Regulácia teploty | e-Comfort controller (factory setting +35 °C) |
| Rozsah prevádzkových teplôt | 10 °C...55 °C |
| Rozsah skladovacích teplôt | -40 °C...70 °C |
| Rozsah regulácie | 20 °C...55 °C |
| Menovitý elektrický príkon Pel | Elektrický príkon L35 L35/50 Hz: 0,84 kW Elektrický príkon L35 L35/50 Hz: 0,97 kW Elektrický príkon L35 L50/50 Hz: 1,12 kW Elektrický príkon L35 L50/60 Hz: 1,23 kW |
| Prípustný prevádzkový tlak (p max.) | 28 bar |
| Predradené istenie | Motorový spúšťač: 14...20 A |
| Balenie | 1 pc(s). |
| Netto hmotnosť | 69,35 kg |

Features

| | |
|---------------------|--|
| Brutto hmotnosť | 73 kg |
| Číslo colnej sadzby | 84158200 |
| ETIM 9 | EC000855 |
| ETIM 8 | EC000855 |
| ECLASS 8.0 | 27180704 |
| Popis výrobku | SK Cooling unit Blue e, wall-mounted, slimline, 1.6 kW, 115 V, 1~, 50-60 Hz, sheet steel, WHD: 435 x 1590 x 205 mm |

Approvals

| | |
|--------------|---|
| Approvals | UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA |
| Explanations | Declaration of conformity Declaration of conformity UK |