

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3366.600

Nástenné chladiace jednotky TopTherm Blue e

State: 23.5.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3366.600 - 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 3366.600
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	Nerezová oceľ 1.4301 (AISI 304)
Farba	RAL 9007
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	230 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.
Poznámka k obj. č.	Dodacia lehota na vyžiadanie
Menovitý prúd max.	Pri 50 Hz: 6,7 A Pri 60 Hz: 6,9 A

Features

Rozbehový prúd (max.)	Pri 50 Hz: 22 A Pri 60 Hz: 24 A
Aerodynamický výkon (pri voľnom prúde 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	Istič/tavná poistka: 10...10 A
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	42,661 kg

Features

Brutto hmotnosť	44,906 kg
Číslo colnej sadzby	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

Approvals

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