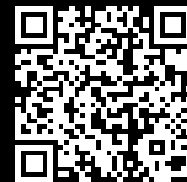


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3302.200

**Nástenné chladiace jednotky
TopTherm Blue e**

State: 28.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3302.200 - 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 3302.200
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) Vŕtacia šablóna Upevňovací materiál
Celkový chladiaci výkon podľa normy DIN EN 14511	Chladiaci výkon L35 L35/50 Hz: 0,31 kW Chladiaci výkon L35 L35/60 Hz: 0,33 kW Chladiaci výkon L35 L50/50 Hz: 0,15 kW Chladiaci výkon L35 L50/60 Hz: 0,18 kW
Menovité prevádzkové napätie	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

Features

Menovitý prúd max.	Pri 50 Hz: 1,6 A Pri 60 Hz: 1,7 A
Rozbehový prúd (max.)	Pri 50 Hz: 3 A Pri 60 Hz: 3,4 A
Aerodynamický výkon (pri voľnom prúde vzduchu)	Vonkajší okruh: 310 m ³ /h Vnútorň okruh: 345 m ³ /h
Koeficient energetickej účinnosti (EER) 50/60 Hz L35 L35	Chladiaci faktor L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,07 Chladiaci faktor L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,06
Prevedenie	wall-mounted
Rozmery	Šírka: 280 mm Výška: 550 mm Hĺbka: 140 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: 0,11 kg Potenciál globálneho otepľovania (GWP): 631 Ekvivalent CO ₂ (CO ₂ e): 0,07 t
Regulácia teploty	Basic controller (factory setting +35 °C)
Rozsah prevádzkových teplôt	10 °C...50 °C
Operating temperature max @60 Hz	50 °C
Rozsah skladovacích teplôt	-40 °C...70 °C
Rozsah regulácie	30 °C...50 °C
Menovitý elektrický príkon Pel	Elektrický príkon L35 L35/50 Hz: 0,29 kW Elektrický príkon L35 L35/50 Hz: 0,31 kW Elektrický príkon L35 L50/50 Hz: 0,32 kW Elektrický príkon L35 L50/60 Hz: 0,33 kW
Prípustný prevádzkový tlak (p max.)	25 bar
Predradené istenie	Istič/tavná poistka: 10 A

Features

Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	12 kg
Brutto hmotnosť	12,28 kg
Číslo colnej sadzby	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Popis výrobku	SK chladiace jednotky TopTherm, nástenné, 0,32 kW, 230 V, 1~, 50/60 Hz, nerez, ŠxVxH: 280 x 550 x 140 mm

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Explanations	Declaration of conformity Declaration of conformity - F-gas regulation Declaration of conformity UK