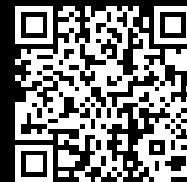


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3303.100

Nástenné chladiace jednotky

State: 21.5.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3303.100 - Nástenné chladiace jednotky so základným regulátorom

Wall-mounted cooling units in power categories 500 W to 4000 W with Basic controller integrated as standard, RiNano coating on the condenser and electrical condensate evaporation.



Features

Obj. č.	SK 3303.100
Materiál	Oceľový plech
Rozsah dodávky	Prepojená jednotka pripravená na okamžité pripojenie Vrtacia šablóna Upevňovací materiál
Celkový chladiaci výkon podľa normy DIN EN 14511	Chladiaci výkon L35 L35/50 Hz: 500 W Chladiaci výkon L35 L35/60 Hz: 610 W Chladiaci výkon L35 L50/50 Hz: 280 W Chladiaci výkon L35 L50/60 Hz: 350 W
Menovité prevádzkové napätie	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Menovitý prúd max.	Pri 50 Hz: 2,6 A Pri 60 Hz: 2,6 A
Rozbehový prúd (max.)	Pri 50 Hz: 5,1 A Pri 60 Hz: 6,4 A
Aerodynamický výkon (pri voľnom prúde vzduchu)	Vonkajší okruh: 345 m ³ /h Vnútorňný okruh: 310 m ³ /h
Koeficient energetickej účinnosti (EER) 50/60 Hz L35 L35	Chladiaci faktor L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,4
Prevedenie	wall-mounted

Features

Rozmery	Šírka: 280 mm Výška: 550 mm Hĺbka: 210 mm
Stupeň krytia IP podľa normy EN 60 529	External circuit IP 34 Internal circuit IP 54
Chladiace médium/chladivo	Chladivo: R134a Množstvo: 0,17 kg
Regulácia teploty	Basic controller (factory setting +35 °C)
Rozsah prevádzkových teplôt	20 °C...55 °C
Rozsah regulácie	30 °C...55 °C
Menovitý elektrický príkon Pel	Elektrický príkon L35 L35/50 Hz: 36 W Elektrický príkon L35 L35/50 Hz: 380 W Elektrický príkon L35 L50/50 Hz: 420 W Elektrický príkon L35 L50/60 Hz: 390 W
Predradené istenie	Istič/tavná poistka: 10 A
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	17 kg
Brutto hmotnosť	17,7 kg
Číslo colnej sadzby	84158200
ECLASS 8.0	27180704
Popis výrobku	SK RTT Cooling unit, wall-mounted, 500 W, 230 V, basic controller

Approvals

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