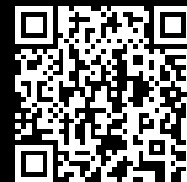


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3303.110

Nástěnné chladičí jednotky

Stát: 31.5.2025 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3303.110 - Nástěnné chladicí jednotky se základním regulátorem

Nástěnné chladicí jednotky ve výkonových třídách 500 W až 4000 W se standardně integrovaným základním regulátorem, nátěrem RiNano na kondenzátoru a elektrickým odpařováním kondenzátu.



Funkce

Obj. č.	SK 3303.110
Materiál	Ocelový plech
Rozsah dodávky	Propojená jednotka připravená k okamžitému připojení Vrtací šablona Upevňovací materiál
Celkový chladicí výkon dle normy DIN EN 14511	Chladicí výkon L35 L35/60 Hz: 500 W Chladicí výkon L35 L50/60 Hz: 280 W
Jmenovité provozní napětí	115 V, 1~, 60 Hz
Jmenovitý proud max.	Při 60 Hz: 5,7 A
Rozběhový proud (max.)	Při 60 Hz: 11,5 A
Aerodynamický výkon (při volném proudění vzduchu)	Vnější okruh: 345 m ³ /h Vnitřní okruh: 310 m ³ /h
Koeficient energetické účinnosti (EER) 50/60 Hz L35 L35	Chladicí faktor L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,4
Provedení	Nástěnná montáž

Funkce

Rozměry	Šířka: 280 mm Výška: 550 mm Hloubka: 210 mm
Stupeň krytí IP dle normy EN 60 529	Vnější okruh IP 34 Vnitřní okruh IP 54
Chladicí médium/chladivo	Chladivo: R134a Množství: 0,17 kg
Regulace teploty	Základní regulátor (nastavení z výroby +35 °C)
Rozsah provozních teplot	20 °C...55 °C
Rozsah regulace	30 °C...55 °C
Jmenovitý elektrický příkon Pel	Elektrický příkon L35 L35/50 Hz: 470 W Elektrický příkon L35 L50/60 Hz: 500 W
Předřazené jištění	Jistič/tavná pojistka: 10 A
Balení	1 ks
Netto hmotnost	18.335
Brutto hmotnost	19.3
EAN	4028177322820
ECLASS 8.0	27180704

Schválení

Schválení	UL + C-UL (listed) UR + C-UR (recognized)
Certifikáty	EAC
Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK