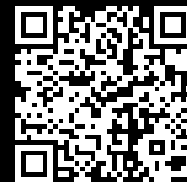


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3305.140

Nástěnné chladič jednotky

State: 2.4.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3305.140 - Nástěnné chladicí jednotky se základním regulátorem

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

Features

Obj. číslo	SK 3305.140
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 L35/50 Hz: 1.500 W Chladicí výkon L35 L35/60 Hz: 1.510 W Chladicí výkon L35 L50/50 Hz: 1.230 W Chladicí výkon L35 L50/60 Hz: 1.250 W
Jmenovité provozní napětí	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Jmenovitý proud max.	Při 50 Hz: 2,6 A Při 60 Hz: 2,9 A
Rozběhový proud (max.)	Při 50 Hz: 12,2 A Při 60 Hz: 11,3 A
Aerodynamický výkon (při volném proudění vzduchu)	Vnější okruh: 900 m ³ /h Vnitřní okruh: 800 m ³ /h
Koeficient energetické účinnosti (EER) 50/60 Hz L35 L35	Chladicí faktor L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,6
Provedení	Nástěnná montáž
Rozměry	Šířka: 400 mm Výška: 950 mm Hloubka: 260 mm

Features

Stupeň krytí IP dle normy EN 60529	Vnější okruh IP 34 Vnitřní okruh IP 54
Chladicí médium/chladivo	Chladivo: R134a Množství: 0,6 kg Global Warming Potential (GWP): 1.430 Ekvivalent CO ₂ (CO ₂ e): 0,86 t
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: 925 W Elektrický příkon L35 L35/50 Hz: 1.100 W Elektrický příkon L35 L50/50 Hz: 1.085 W Elektrický příkon L35 L50/60 Hz: 1.275 W
Předřazené jištění	Motorový jistič: 6,3...10 A
Balení	1 ks
Netto hmotnost	46,551 kg
Brutto hmotnost	49,001 kg
Číslo celní sazby	84158200
ECLASS 8.0	27180704

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK