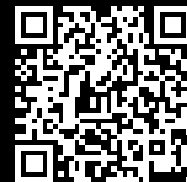


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3248.000

Výměníky tepla vzduch-vzduch

Stát: 25.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3248.000 - Výměníky tepla vzduch-vzduch střešní montáž

Kompletní jednotka výměníku tepla pro montáž na střechu připravená k okamžitému připojení, bez regulace.

Funkce

Obj. číslo	SK 3248.000
Provedení	střešní montáž
Popis výrobku	Výměníky tepla vzduch/vzduch jsou obzvláště vhodné při agresivních okolních podmínkách, protože vnitřní a vnější vzduchový okruh jsou vzájemně úplně oddělené.
Barva	Kryt: RAL 7035 Kryt: RAL 7016
Rozsah dodávky	Kompletně propojená jednotka připravená k okamžitému použití Připojení ventilátorů zajišťují 2 ks třížilových přívodních kabelů zakončených dutinkami Vrtací šablona Upevňovací materiál
Měrný tepelný výkon	66 W/K
Aerodynamický výkon (při volném proudění vzduchu)	Vnější okruh při 50 Hz: 965 m ³ /h Vnitřní okruh při 50 Hz: 965 m ³ /h
Jmenovité provozní napětí	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Jmenovitý proud max.	na každý ventilátor při 50 Hz: 0,32 A na každý ventilátor při 60 Hz: 0,4 A
Způsob (elektrického) připojení	Přívodní kabel
Rozměry	Šířka: 595 mm Výška: 362 mm Hloubka: 440 mm

Funkce

Poznámka	Pro přesnou regulaci teploty v rozváděčové skříni doporučujeme regulátor teploty vnitřního prostoru rozváděčové skříně, digitální displej a regulátor vnitřní teploty rozváděčové skříně nebo regulátor otáček.
Počet ventilátorů	2
Předřazené jištění	Jistič/tavná pojistka: 4 A
Rozsah provozních teplot	-5 °C...55 °C
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60 529	Vnitřní okruh IP 54 Vnější okruh IP 34
Balení	1 ks
Netto hmotnost	25 kg
Brutto hmotnost	27 kg
Číslo celní sazby	84158300
ETIM 9	EC002514
ETIM 8	EC002514
ECLASS 8.0	27180711
Popis výrobku	SK Direct Air Cooling System (DAC), střešní montáž, 48 V DC, ŠVH: 875 × 125 × 313 mm

Schválení

Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK
------------	---