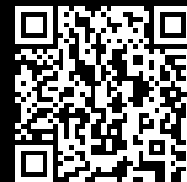


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3364.144

Výměník tepla vzduch-voda

Stát: 6.4.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3364.144 - Výměník tepla vzduch-voda nástěnná montáž

Výkonové třídy 375 W až 5 000 W. K použití v náročných průmyslových podmínkách. Komfortní možnosti montáže a flexibilní možnosti připojení vody. Možnost povrchové montáže nebo úplné vestavby.

Funkce

| | |
|----------------------------------|---|
| Obj. číslo | SK 3364.144 |
| Provedení | nástěnná montáž Díly pro vedení vody z nerez oceli (1.4571) |
| Popis výrobku | Pro použití v náročném prostředí a teplotním rozsahu do +70 °C. Komfortní možnosti montáže a flexibilní možnosti připojení vody. Možnost povrchové montáže nebo úplné vestavby. |
| Barva | RAL 7035 |
| Rozsah dodávky | Propojená jednotka připravená k okamžitému připojení Vrtací šablona Těsnicí a upevňovací materiál |
| Celkový chladicí výkon | L 35 W 10 při 400 l/h: 0,95 kW |
| Jmenovité provozní napětí | 400 V, 2~, 50 Hz/60 Hz |
| Jmenovitý proud max. | Při 50 Hz: 0,12 A Při 60 Hz: 0,11 A |
| Přípustný provozní tlak (p max.) | 1 - 10 bar |
| Doba zapnutí | 100 % |
| Chladicí médium | Voda (požadavky na kvalitu naleznete na našich webových stránkách) |
| Teplota přívodní vody | 1 °C...30 °C |
| Přípojky vody | ½" hadicový trn G ¾" vnější závit |
| Regulace teploty | Základní regulátor (nastavení z výroby +35 °C) |
| Rozsah provozních teplot | 1 °C...70 °C |

Funkce

| | |
|------------------------------------|---|
| Poznámka | Integrovaný zpětný ventil u provedení s regulátorem e-Comfort |
| Rozměry | Šířka: 280 mm Výška: 550 mm Hloubka: 120 mm |
| Poznámka k obj. č. | Dodací lhůta na vyžádání |
| Předřazené jištění | Jistič/tavná pojistka: 4 A |
| Rozsah regulace | 20 °C...55 °C |
| Stupeň krytí IP dle normy EN 60529 | IP 55 |
| Balení | 1 ks |
| Netto hmotnost | 9,5 kg |
| Brutto hmotnost | 10 kg |
| Číslo celní sazby | 84158300 |
| ETIM 9 | EC002515 |
| ETIM 8 | EC002515 |
| ECLASS 8.0 | 27180712 |

Schválení

| | |
|------------|-------------------------------|
| Schválení | CSA UR + C-UR (recognized) |
| Vysvětlení | Prohlášení o shodě |