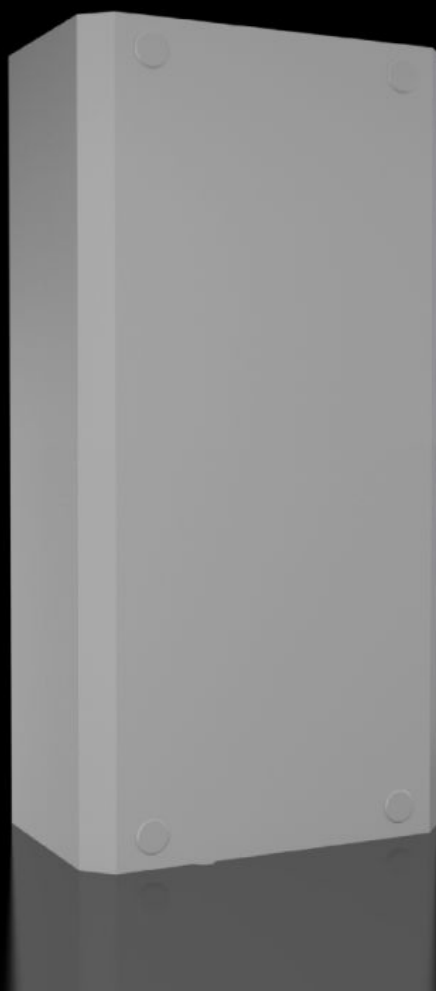


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3212.024

# Výmenník tepla vzduch-voda

State: 22.5.2026 (Source: [rittal.com/sk-sk](http://rittal.com/sk-sk))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3212.024 - Výmenník tepla vzduch-voda nástenná montáž

Output classes 375 – 5,000 W. For use in tough environments. Convenient mounting options and flexible water connection options. External mounting or full internal mounting possible.

## Features

Obj. č.	SK 3212.024
Prevedenie	Diely pre vedenie vody z medi/mosadze (Cu/CuZn)
Farba	RAL 7035
Rozsah dodávky	Prepojená jednotka pripravená na okamžité pripojenie Vrtacia šablóna Tesniaci a upevňovací materiál
Celkový chladiaci výkon	L 35 W 10 pri 200 l/h: 0,3 kW
Menovité prevádzkové napätie	24 V (DC)
Menovitý prúd max.	pri DC: 1,2 A
Prípustný prevádzkový tlak (p max.)	1: 10 bar
Doba zapnutia	100 %
Chladiace médium	Water (see Internet for specifications)
Teplota prívodnej vody	1 °C...30 °C
Prípojky vody	3/8" connector sleeve
Rozsah prevádzkových teplôt	1 °C...70 °C
Poznámka	Integrovaný spätný ventil pri prevedení s regulátorom e-Comfort
Rozmery	Šírka: 150 mm Výška: 300 mm Hĺbka: 85 mm
Predradené istenie	Istič/tavná poistka: 4 A
Rozsah regulácie	20 °C...55 °C

## Features

---

Stupeň krytia IP podľa normy EN 60 529	IP 55
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	3,038 kg
Brutto hmotnosť	3,238 kg
Číslo colnej sadzby	84158300
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712
Popis výrobku	SK výmenník tepla vzduch/voda, montáž na stenu, 0,3 kW, 24 V (DC), časti vedúce vodu: meď/mosadz, ŠxVxH: 150 x 300 x 85 mm

## Approvals

---

Explanations

Declaration of conformity