

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3216.480

Ilma-vesi-lämmönvaihtimet

Osavaltio: 6.4.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

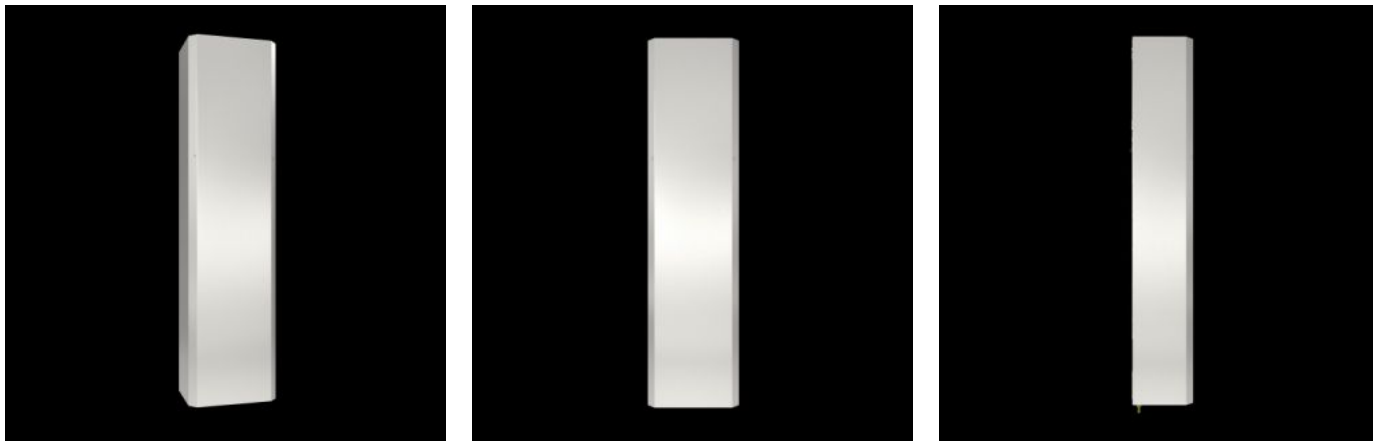
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3216.480 - Ilma-vesi-lämmönvaihtimet seinäasennus

Teholuokka 7000 W. Käytettäväksi vaativissa olosuhteissa. Termostaattisesti ohjattu magneettiventtiili.



ominaisuudet

Tilausno	SK 3216.480
Rakenne	Vettä ohjaavat osat kupari/messinki (Cu/CuZn)
Tuotekuvaus	Käytettäväksi vaativissa ympäristöissä ja korkeintaan +70 °C:een lämpötiloissa. Termostaattisesti ohjattu magneettiventtiili.
Materiaali	Kupari/messinki (Cu/CuZn)
Väri	RAL 7035
Toimitus	Johdotettu liitännävalmiiksi (pistokeliitännäinen riviliitin) Tiivistys- ja kiinnitystarvikkeet
Kokonaisjäähdytysteho	L 35 W 10, 500 l/h: 7 kW
Nimelliskäyttöjännite	400 V, 3~, 50 Hz 480 V, 3~, 60 Hz
Nimellisvirta maks.	50 Hz:ssä: 1,4 A 60 Hz:ssä: 1,2 A
Sallittu käyttöpain (p. maks.)	1 - 10 bar
Käyttöaika	100 %
Jäähdytysaine	Vesi (katso spesifikaatio internetistä)

ominaisuudet

Veden tulolämpötila	1 °C...30 °C
Vesiliitännät	½":n letkuntiiviste G ¾" AG
Lämpötilan säätö	Termostaattiohjattu magneettiventtiili
Lämpötilan valvonta	termostaatti laitteen sisällä, vaihtokoskettimella, kytkentäteho 16 A, asetusalue +20 °C ... +60 °C (tehdasasetus +35 °C)
Käyttölämpötila-alue	1 °C...70 °C
Ohje	Johdonsuojakatkaisin, 3-napainen
Mitat	Leveys: 450 mm Korkeus: 1.800 mm Syvyys: 300 mm
Ohje tilausnumerosta	Toimitusajalla
Sulake	Sulakeautomaatti/lankasulake: 4 A
Sulake	Moottorinsuojakytkin: 1,4...2 A
Säätöalue	20 °C...55 °C
Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan	IP 55
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	80 kg
Bruttopaino	90 kg
Tullitariffinimike	84158300
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712
Tuotekuvaus	Ilma/vesi lämmönvaihdin 7000W

Hyväksynät

Hyväksynnät

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus