

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 5503.010 Tuuletinmoduuli

Osavaltio: 11.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 5503.010 - Tuuletinmoduuli VX IT, TS IT:lle

Aktiiviseen ilmanvaihtoon. Yksikköä voidaan laajentaa lisätuulettimilla. Yksinkertainen liitäntäteknikka ja energiatehokas kierrosluvun säätö.

ominaisuudet

Tilausnro	SK 5503.010
Rakenne	Ilman kattolevyä
Tuotekuvaus	Aktiiviseen ilmanvaihtoon. Yksikköä voidaan laajentaa lisätuulettimilla.
Hyödyt	Yksinkertainen liitäntäteknikka C13 kylmälaiteliittimellä Energiatehokas kierrosluvun säätö esiasetetulla ominaiskäyrällä Kansainväliset hyväksynnät ja käyttöjännitteen valinta kohtemaan sähköverkon mukaan
Materiaali	Teräslevy, maalattu
Väri	RAL 7035
Toimitus	1 tuuletinyksikkö 2 tuuletinta Johdotettu liitäntävalmiiksi Sis. kiinnitystarvikkeet Asennus- ja pikakäyttöohje
Ilmateho (käyttöpisteessä)	280 m ³ /h
Nimelliskäyttöjännite	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Nimellisvirta maks.	50 Hz:ssä: 0,39 A 60 Hz:ssä: 0,36 A
Mitat	Leveys: 550 mm Korkeus: 42 mm Syvyys: 220 mm
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 20
Kierrosluku	100 %
Sulake	Sulakeautomaatti/lankasulake: 10 A

ominaisuudet

Asennusmahdollisuudet	VX IT:ssä, jossa L x S (mm): 600 x 600 / 600 x 800 / 600 x 1000 / 600 x 1200 / 800 x 600 TS IT:ssä, jossa L x S: 600 x 600 / 600 x 800 / 600 x 1000 / 600 x 1200 / 800 x 600 TX CableNet -verkkokaapissa, jossa L x S (mm): 600 x 600 / 600 x 800 / 600 x 1000 / 600 x 1200 / 800 x 600
Ohje	Annetun ilmatehon vähentäminen 280 m ³ /h:iin 25 Pa:n vastapaineella
Melutaso (käyttöpisteessä)	46 dB(A)
Sopii:	Kaappityyppi: VX IT TS IT TX CableNet
Käyttölämpötila-alue	5 °C...55 °C
Nimellisteho	21,5 W
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	2,45 kg
Bruttopaino	2,653 kg
Tullitariffinimike	84145915
ETIM 9	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Tuotekuvaus	SK Fan module 100-240 V, 50-60 Hz, speed-controlled, (2 fans, max. 3 fans) 280 m ³ /h, for VX IT, WxHxD: 550x42x220 mm, RAL 7035

Hyväksynät

Hyväksynät	UL UL + C-UL (listed)
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK