

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 5503.010 Ventilátorový modul

Stát: 17.4.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 5503.010 - Ventilátorový modul pro VX IT, TS IT

Pro aktivní ventilaci. Na přání lze jednotku rozšířit o další ventilátory. Snadná připojovací technika a energeticky účinná regulace otáček.

Funkce

Obj. číslo	SK 5503.010
Provedení	Bez střešního plechu
Popis výrobku	Pro aktivní ventilaci. Na přání lze jednotku rozšířit o další ventilátory.
Výhody	Jednoduchá připojovací technika s přístrojovou zástrčkou C13 Energeticky účinná regulace otáček s přednastavenou křivkou Mezinárodní aprobace a kompatibilita napětí pro celosvětové použití
Materiál	Ocelový plech, s nástřikem
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	1 ventilátorová jednotka 2 ventilátory Propojená jednotka připravená k okamžitému připojení Včetně upevňovacího materiálu Návod k instalaci a stručný návod k obsluze
Vzduchový výkon (v provozním bodě)	280 m ³ /h
Jmenovité provozní napětí	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Jmenovitý proud max.	Při 50 Hz: 0,39 A Při 60 Hz: 0,36 A
Rozměry	Šířka: 550 mm Výška: 42 mm Hloubka: 220 mm
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 20
Počet otáček	100 %
Předřazené jištění	Jistič/tavná pojistka: 10 A

Funkce

Možnosti montáže	Ve VX IT se š x h (mm): 600 x 600 / 600 x 800 / 600 x 1000 / 600 x 1200 / 800 x 600 V TS IT se š x h: 600 x 600 / 600 x 800 / 600 x 1000 / 600 x 1200 / 800 x 600 V TX CableNet s ŠxH (mm): 600x600 / 600x800 / 600x1000 / 600x1200 / 800x600
Poznámka	Redukce uvedeného aerodynamického výkonu na 280 m ³ /h při tlakové ztrátě 25 Pa
Hladina akustického tlaku (v provozním bodě)	46 dB(A)
Vhodné pro	Typ skříně: VX IT TS IT TX CableNet
Rozsah provozních teplot	5 °C...55 °C
Jmenovitý příkon	21,5 W
Balení	1 ks
Netto hmotnost	2,45 kg
Brutto hmotnost	2,653 kg
Číslo celní sazby	84145915
ETIM 9	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Popis výrobku	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

Schválení

Schválení	UL UL + C-UL (listed)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK