

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3238.500

Ventilátor s filtrem TopTherm

State: 27.9.2024 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3238.500 - Ventilátory s filtrem TopTherm s EC motory

Energeticky úsporné provedení ventilátorů s filtrem RTT s technologií EC. Od 180 m³/h s integrovaným řídicím rozhraním (0-10 V / vstup pulzně šířkové modulace a výstup tachosignálu) pro regulaci a monitorování ventilátoru.

Features

Obj. č.	SK 3238.500
Provedení	nástěnná montáž null
Popis výrobku	Energeticky úsporné provedení diagonálních ventilátorů TopTherm s filtrem. Ventilátory 3240.50x až 3245.51x s možností regulace a kontroly. Pomocí integrovaného řídicího rozhraní s výstupem pro tacho signál lze ventilátor ovládat, řídit jeho otáčky a kontrolovat funkčnost.
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Kompletní zařízení, připravené k zapojení a okamžitému použití, včetně filtrační vložky
Ventilátor	Diagonální, EC motor
Aerodynamický výkon, volné proudění (s filtrem z netkané textilie)	Při 50 Hz: 52 m ³ /h Při 60 Hz: 52 m ³ /h
Množství vzduchu při volném proudění (se skládanými filtrem)	Při 50 Hz: 63 m ³ /h Při 60 Hz: 70 m ³ /h
Aerodynamický výkon s výstupním filtrem včetně filtrační vložky z netkané textilie (počet x objednávací číslo)	1x 3238200: 36 m ³ /h 2 x 3238200: 46 m ³ /h
Jmenovité provozní napětí	200 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Jmenovitý elektrický příkon Pel	Při 50 Hz: 5,8 W Při 60 Hz: 5,8 W
Jmenovitý proud max.	Při 50 Hz: 0,045 A Při 60 Hz: 0,045 A

Features

Rozměry	Šířka: 148,5 mm Výška: 148,5 mm
Instalační hloubka	58,5 mm
Montážní výřez	Šířka výřezu: 124 mm Výška výřezu: 124 mm
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP54 s filtrem z netkané textilie / skládaným filtrem IP56 s filtrem z netkané textilie / skládaným filtrem a krytem proti stříkající vodě
Stupeň krytí NEMA	Typ 12 s filtrem z netkané textilie / skládaným filtrem Typ 3 Type 3R Type 4 Type 4X with chopped-fibre filter/pleated filter and hose-proof hood
Předřazené jištění	Jistič/tavná pojistka: 6 A
Poznámka	Pro zvýšení aerodynamického výkonu lze volitelně použít skládaný filtr (viz charakteristickou křivku). Lze jej použít pro ventilátory s filtrem, střešní ventilátory i pro výstupní filtry. Pro ještě efektivnější provoz nebo k monitorování ventilátorů s filtrem se doporučuje použití EC regulátorů otáček pro EC ventilátory s filtrem (od aerodynamického výkonu 180 m ³ /h).
Rozsah provozních teplot	-20 °C...55 °C
Rozsah skladovacích teplot	-30 °C...70 °C
Hladina akustického tlaku	Při 50 Hz: 49 dB(A) Při 60 Hz: 49 dB(A)
Hmotnost/balení	0,62 kg
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0.5
Brutto hmotnost	0.625
Číslo celní sazby	84145915
EAN	4028177664128
ETIM 8	EC000320
ETIM 7.0	EC000320

Features

ECLASS 8.0

27180716

Approvals

Approvals

CSA

UL + C-UL - FTTA

UR + C-UR (recognized)

Explanations

Prohlášení o shodě

Prohlášení o shodě UK