

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3238.500 TopTherm filtervifte

Stat: 23.05.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3238.500 - TopTherm filtervifte med EC-teknologi

Energieffektiv utførelse av RTT-filterviftene med EC-teknologi. Fra 180 m³/h med integrert styringsgrensesnitt (0-10 V / PWM inngang og takosignalutgang) for regulering og overvåking av vifter.

Funksjoner

Art.nr	SK 3238.500
Utførelse	veggmontering EC
Produktbeskrivelse	Energieffektiv utførelse av TopTherm filterviftene med diagonal-vifteteknologi. Vifte 3240.50x til 3245.51x kan reguleres og overvåkes. Med det standard integrerte styregrensesnittet med tachosignal-utgang er styring og overvåking av vifteturallet, samt viftens funksjoner mulig.
Produktendring	Dekselet til tilkoblingsklemmen har ikke vært en del av TopTherm-filterviftene siden mai 2024. Under testing har det vist seg at det ikke er påkrevd i henhold til standarder, og at det ikke svekker verken funksjonen eller driftssikkerheten.
Farge	RAL 7035
Leveringsomfang	Komplett monteringsklar enhet, inkl. fleecefiltermatte
Ventilator	Diagonal, EC-motor
Lufteffekt frittblåsende (med foldefilter)	Ved 50 Hz: 63 m ³ /h Ved 60 Hz: 70 m ³ /h
Lufteffekt frittblåsende (med fleecefilter)	Ved 50 Hz: 52 m ³ /h Ved 60 Hz: 52 m ³ /h
Lufteffekt med utgangsfiler inkl. fleecefiltermatte (antall x bestillingsnummer)	1 x 3238200: 36 m ³ /h 2 x 3238200: 46 m ³ /h
Måledriftsspenning	200 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Merkeeffekt Pel	Ved 50 Hz: 5,8 W Ved 60 Hz: 5,8 W

Funksjoner

Driftsstrøm maks.	Ved 50 Hz: 0,045 A Ved 60 Hz: 0,045 A
Dimensjoner	Bredde: 148,5 mm Høyde: 148,5 mm
Innbyggingsdybde	58,5 mm
Montasjeutsparring	Utsparingsbredde: 124 mm Utsparingshøyde: 124 mm
Kapslingsgrad IP iht. IEC 60 529	IP 54 med fleecefilter/foldefilter IP 56 med fleecefilter/foldefilter og regntak
Kapslingsgrad NEMA	Type 12 med fleecefilter/foldefilter Type 3 Type 3R Type 4 Type 4X med fleecefilter, foldefilter og regntak
Forberedt for sikring	Sikkerhetsautomat/smelsesikring: 6 A
Henvisning	For å øke ventilasjonen kan det monteres et ekstra foldefilter (se karakteristikk). Disse kan også brukes sammen med filter- og takventilatorer og utgangsfiltre. For enda mer effektiv drift eller for overvåking av filterviften anbefales det å bruke turtallsregulatoren EC for EC-filtervifte (fra lufteffekt 180 m ³ /h).
Driftstemperaturområde	-20 °C...55 °C
Lagringstemperaturområde	-30 °C...70 °C
Lydtrykknivå	Ved 50 Hz: 49 dB(A) Ved 60 Hz: 49 dB(A)
Pakkeenhet	1 stk.
Nettvekt	0,5 kg
Bruttovekt	0,625 kg
Tolltariffnummer	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

Funksjoner

Produktbeskrivelse	SK filtervifte TopTherm, 52 m ³ / t, 200–240 V, 1~, 50/60 Hz, B×H×D: 148,5×148,5×16 mm, EC-teknologi
--------------------	--

Godkjenninger

Godkjenninger	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
---------------	---

Forklaringer	Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK
--------------	---