

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3238.110 TopTherm filterfläktar

State: 2024-07-18 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3238.110 - TopTherm filterfläktar

Komplett fläktenhet för verktygsfritt montage i ytor. Lufteffekt på 20–900 m³/h, kapslingsklass IP 54 som standard.



Features

Art. nr.	SK 3238.110
Produktbeskrivning	Filterfläktar med diagonalfläktsteknologi har högre tryckstabilitet och mer konstant lufteffekt. Den diagonala utströmningsriktningen ger en jämnare värmeavledning i apparatskåpet.
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Montagefärdig enhet, inkl. flockfiberfiltermatta
Fläkt	Axial, spaltpolmotor
Luftkapacitet friblåsande (med flockfiberfiltermatta)	Vid 50 Hz: 52 m ³ /h Vid 60 Hz: 63 m ³ /h
Luftkapacitet friblåsande (med veckfilter)	Vid 50 Hz: 63 m ³ /h Vid 60 Hz: 70 m ³ /h
Lufteffekt med utblåsningsfilter inklusive flockfiberfiltermatta (antal x artikelnummer)	1 x 3238200: 36/42 m ³ /h 2 x 3238200: 46/54 m ³ /h
Märkspänning	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Märkeffekt Pel	Vid 50 Hz: 16,5 W Vid 60 Hz: 14,9 W
Märkström max.	Vid 50 Hz: 0,24 A Vid 60 Hz: 0,18 A

Features

Dimension	Bredd: 148,5 mm Höjd: 148,5 mm
Montagedjup	58,5 mm
Montagehålbild	Hålets bredd: 124 mm Håltagningshöjd: 124 mm
Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP54 med flockfiberfiltermatta/veckfilter IP56 med flockfiberfiltermatta/veckfilter och strålvattenhuv
Kapslingsklass NEMA	Typ 12 med flockfiberfiltermatta/veckfilter Typ 3, 3R, 4, 4X med flockfiberfiltermatta/veckfilter och strålvattenhuv
Försäkring	Automatsäkring/smältsäkring: 2 A
Observera:	För högre luftkapacitet finns ett veckfilter som tillval (se kurva). Det kan användas för både filter- och takfläktar samt för utblåsningsfilter. För filterfläkt 3237.XXX sker den elektriska anslutningen med 2 enkelledare (längd ca 300 mm) till apparaten, för alla andra filterfläktar med fjäderdragklämma
Livslängd fläkt (L10, 40 °C)	Vid 50 Hz: 68.200 h Vid 60 Hz: 68.200 h
Driftstemperatur	-15 °C...55 °C
Förvaringstemperatur	-30 °C...70 °C
Ljudnivå	Vid 50 Hz: 46 dB(A) Vid 60 Hz: 49 dB(A)
Vikt/förp.	0,8 kg
Förpackningsenhet	1 st.
Tullvarukod	84145915
EAN	4028177651715
ETIM 8	EC000320
ETIM 7.0	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

Approvals

Approvals

CSA

UL + C-UL - FTTA

UR + C-UR (recognized)

Explanations

Konformitetsförklaring

Konformitetsförklaring UK