

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3239.124 TopTherm filterfläktar

State: 2026-05-07 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3239.124 - TopTherm filterfläktar

Komplett fläktenhet för verktygsfritt montage i ytor. Lufteffekt på 20–900 m<sup>3</sup>/h, kapslingsklass IP 54 som standard.

## Features

Art. nr.	SK 3239.124
Utförande	väggmontage
Produktbeskrivning	Filterfläktar med diagonalfläktsteknologi har högre tryckstabilitet och mer konstant lufteffekt. Den diagonala utströmningsriktningen ger en jämnare värmeavledning i apparatskåpet.
Produktändring	Täckdelen för kopplingsplinten ingår sedan maj 2024 inte längre i filterfläkten TopTherm. Vid provning visade den sig inte vara nödvändig enligt standarden. Varken funktionen eller driftsäkerheten påverkas av att den har tagits bort.
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Montagefärdig enhet, inkl. flockfiberfiltermatta
Fläkt	Axial, likströmsmotor
Luftkapacitet friblåsande (med veckfilter)	vid DC: 110 m <sup>3</sup> /h
Luftkapacitet friblåsande (med flockfiberfiltermatta)	vid DC: 100 m <sup>3</sup> /h
Lufteffekt med utblåsningsfilter inklusive flockfiberfiltermatta (antal x artikelnummer)	1 x 3239200: 74 m <sup>3</sup> /h 2 x 3239200: 84 m <sup>3</sup> /h
Märkspänning	24 V (DC)
Märkeffekt Pel	vid DC: 5,7 W
Märkström max.	vid DC: 0,24 A
Dimension	Bredd: 204 mm Höjd: 204 mm
Montagedjup	90 mm

# Features

Montagehålbild	Hålets bredd: 177 mm Håltagningshöjd: 177 mm
Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP 54 med flockfiberfiltermatta/veckfilter IP 55 med veckfilter och absorberingsmatta IP 56 med flockfiberfiltermatta/veckfilter och strålvattenhuv
Kapslingsklass NEMA	Typ 12 med flockfiberfiltermatta/veckfilter Typ 3 Type 3R Type 4 Typ 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
Driftstemperatur	-15 °C...55 °C
Förvaringstemperatur	-30 °C...70 °C
Ljudnivå	vid DC: 46 dB(A)
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	0,62 kg
Bruttovikt	1,02 kg
Tullvarukod	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Produktbeskrivning	SK Filterfläkt TopTherm, 100 m <sup>3</sup> /h, 24 V (DC), BHD: 204 x 204 x 24 mm

# Approvals

---

Approvals	CSA 30 - KC Korea UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Explanations	Konformitetsförklaring

---