

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3238.724

# Ventilatorska in filtrirna enota Blue e+

State: 10.7.2026 (Source: [rittal.com/si-sl](http://rittal.com/si-sl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

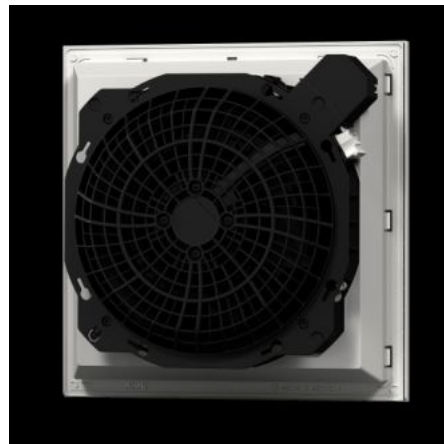
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3238.724 - Ventilatorska in filtrirna enota Blue e+

Popolna ventilatorska enota za montažo na različne površine brez uporabe orodja. Pretok zraka od 20 do 1160 m<sup>3</sup>/h, standardni razred zaščite IP 54.



## Features

|              |   |
|--------------|---|
| Št. Modela   | SK 3238.724   |
| Zasnova      | stenska namestitev  |
| Opis izdelka | Ventilatorsko-filtrirne enote z diagonalno tehnologijo ventilatorjev so tlačno bolj stabilne in zagotavljajo bolj enakomeren pretok zraka. Diagonalna smer pretoka zraka zagotavlja bolj enakomerno odvajanje toplote iz ohišja.  |
| Prednosti    | Največji pretok zraka zaradi nagubanega filtra, ki je vključen v dobavo<br>Enostavna menjava filtra zaradi novega mehanizma odpiranja na lamelni rešetki<br>Hitrejša namestitev na ohišje z optimiziranimi zaskočnimi zatiči<br>Tehnologija diagonalnih ventilatorjev zagotavlja bolj enakomerno in konstantno prezračevanje ohišja zaradi izboljšane stabilnosti tlaka<br>Sestavljanje brez orodja |
| Material     | Plastika  |
| Barva        | RAL 7035  |
| Obseg dobave | Celotna enota, pripravljena za montažo, vključno z nagubanim filtrom  |
| Ventilator   | Axial, DC motor   |

# Features

|   |   |
|---|---|
| Pretok zraka, neoviran pretok zraka (z nagubanim filtrom)                           | Z DC: 63 m <sup>3</sup> /h  |
| Pretok zraka z ustreznim izhodnim filtrom, vključno z nagubanim filtrom             | Z DC: 49 m <sup>3</sup> /h  |
| Pretok zraka, neoviran pretok zraka (s filtrom iz sesekljanih vlaken)               | Z DC: 53 m <sup>3</sup> /h  |
| Pretok zraka z ustreznim izhodnim filtrom, vključno s filtrom iz sesekljanih vlaken | Z DC: 40 m <sup>3</sup> /h  |
| Nazivna delovna napetost  | 24 V (DC)   |
| Poraba energije Pel   | Z DC: 5,7 W   |
| Maks. nazivni tok   | Z DC: 0,27 A  |
| Mere  | Širina: 148,5 mm<br>Višina: 148,5 mm<br>Globina: 82,5 mm  |
| Globina namestitve  | 64 mm   |
| Izrez za montažo  | Širina izreza: 124 mm<br>Višina izreza: 124 mm  |
| IP razred zaščite po IEC 60 529   | IP 54 with chopped-fibre filter/pleated filter<br>IP 55 with pleated filter and absorber mat<br>IP 56 with chopped-fibre filter/pleated filter and hose-proof hood  |
| Razred zaščite NEMA   | Type 12 with chopped-fibre filter/pleated filter<br>Type 3, 3R, 4, 4X with chopped-fibre filter/pleated filter and hose-proof hood  |
| Predvarovalka   | Miniaturni odklopnik/varovalka: 2 A   |
| Opomba  | Pri ventilatorsko-filtrirni enoti 3237.XXX se električni priključek izvede preko dveh enojnih žic (dolžine približno 300 mm) na enoti, pri vseh drugih ventilatorsko-filtrirnih enotah pa se uporablja brezvijačna vzmetna sponka |
| Delovno temperaturno območje  | -15 °C...55 °C  |
| Temperaturno območje shranjevanja   | -30 °C...70 °C  |

# Features

---

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Stopnja hrupa             | Z DC: 52 dB(A)  |
| Paketi                    | 1 pc(s).  |
| Neto teža                 | 0,45 kg   |
| Bruto teža                | 0,607 kg  |
| Carinska tarifna številka | 84145915  |
| ETIM 9                    | EC000320  |
| ETIM 8                    | EC000320  |
| ECLASS 8.0                | 27180716  |
| Opis izdelka              | SK Blue e+ filter fan, 63 m <sup>3</sup> /h, 24 V (DC), WHD 148.5 x 148.5 x 82.5 mm, RAL 7035 |

# Approvals

---

|              |  |
|--------------|--|
| Approvals    | CSA<br>30 - KC Korea<br>UL + C-UL - FTFA<br>UR + C-UR (recognized) |
| Explanations | Declaration of conformity  |