

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3240.810

## Blue e+ szűrős ventilátor

Állapot: 2026.04.11. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3240.810 - Blue e+ szűrős ventilátor EMV (elektromágneses összeférhetőség)

Komplett ventilátor egység EMC árnyékolással a felületekre történő szerszám nélküli felszereléshez. Légszállítási teljesítmény 20 - 900 m<sup>3</sup>/h



## Jellemzők

|              |  |
|--------------|--|
| Cikkszám     | SK 3240.810  |
| Kivitel      | fali kivitel<br>EMV (elektromágneses összeférhetőség)  |
| Termékleírás | Az EMC szűrős ventilátorok árnyékoló és csillapító hatása nagy, teljesítik az EN 61587-3 szerinti 2-es követelményszintet.   |
| Előnyei      | A szűrőbetét könnyen cserélhető a lamellás rácson található új nyitásmechanizmusnak köszönhetően<br>Gyorsabb felszerelés a szekrényre az optimalizált reteszelő horog révén<br>A diagonálventilátor-technológia nagyobb nyomásállóságot biztosít a kapcsolószekrény egyenletesebb és állandóbb szellőztetéséhez<br>Szerszám nélküli szerelés |
| Anyag        | Műanyag  |
| Szín         | RAL 7035   |
| Egységcsomag | Teljesen beszerelésre kész egység EMC szűrőbetéttel  |
| Ventilátor   | Diagonális, kommutátoros motor   |

# Jellemzők

|  |  |
|--|--|
| Légszállítási teljesítmény szabadkifúvásnál (flíz szűrővel)                          | 50 Hz esetén: 175 m <sup>3</sup> /h<br>60 Hz esetén: 157 m <sup>3</sup> /h   |
| Légszállítási teljesítmény hozzá tartozó kimeneti szűrővel, vegyszálás szűrőbetéttel | 50 Hz esetén: 130 m <sup>3</sup> /h<br>60 Hz esetén: 112 m <sup>3</sup> /h   |
| Névleges üzemi feszültség  | 115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz   |
| Névleges teljesítmény Pel  | 50 Hz esetén: 35,5 W<br>60 Hz esetén: 38,2 W   |
| Névleges áram max.   | 50 Hz esetén: 0,41 A<br>60 Hz esetén: 0,42 A   |
| Méret  | Szélesség: 255 mm<br>Magasság: 255 mm<br>Mélység: 129 mm   |
| Beépítési mélység  | 108 mm   |
| Szereléshez szükséges kihagyás   | Kivágás szélessége: 224 mm<br>Kitörés magassága: 224 mm  |
| IP védetség az IEC 60 529 szerint  | IP 54 vegyszálás szűrőbetéttel<br>IP 56 vegyszálás szűrőbetéttel és vízszugár elleni fedéllel  |
| NEMA védetség  | Type 12 vegyszálás szűrőbetéttel<br>Type 3, 3R, 4, 4X vegyszálás szűrőbetéttel és vízszugár elleni fedéllel                                |
| Előtét biztosító   | Biztosítóautomata/olvadóbiztosító: 4 A   |
| Megjegyzés   | Az energiahatékonyság javításához és a berendezések élettartamának növeléséhez hőmérséklet-szabályozók vagy -kijelzők használata ajánlott. |
| Üzemi hőmérséklettartomány   | -30 °C...55 °C   |
| Tárolási hőmérséklettartomány  | -30 °C...70 °C   |
| Zajnyomásszint   | 50 Hz esetén: 48 dB(A)<br>60 Hz esetén: 45 dB(A)   |
| Csomagolási egység   | 1 db   |
| Nettó tömeg  | 1,82 kg  |
| Bruttó tömeg   | 1,82 kg  |

# Jellemzők

---

|               |  |
|---------------|--|
| Vámtarifaszám | 84145915   |
| ETIM 9        | EC000320   |
| ETIM 8        | EC000320   |
| ECLASS 8.0    | 27180716   |
| Termékleírás  | SK Blue e+ szűrőbetétes ventilátor, EMC, 175/157 m <sup>3</sup> /h, 115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz, SzéMaMé 255 x 255 x 129 mm, RAL 7035 |

# Jóváhagyások

---

|              |  |
|--------------|--|
| Jóváhagyások | CSA<br>30 - KC Korea<br>UL + C-UL - FTFA<br>UR + C-UR (recognized) |
| Magyarázatok | Megfelelőségi nyilatkozat  |