

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3245.810

Blue e+ szűrős ventilátor

Állapot: 2026.05.31. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

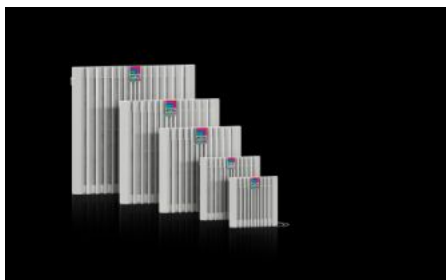
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3245.810 - Blue e+ szűrős ventilátor EMV (elektromágneses összeférhetőség)

Komplett ventilátor egység EMC árnyékolással a felületekre történő szerszám nélküli felszereléshez. Légszállítási teljesítmény 20 - 900 m³/h



Jellemzők

| | |
|--------------|--|
| Cikkszám | SK 3245.810 |
| Kivitel | fali kivitel 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 Gyorsabb felszerelés a szekrényre az optimalizált reteszelő horog révén A diagonálventilátor-technológia nagyobb nyomásállóságot biztosít a kapcsolószekrény egyenletesebb és állandóbb szellőztetéséhez Szerszám nélküli szerelés |
| Anyag | Műanyag |
| Szín | RAL 7035 |
| Egységcsomag | Teljesen beszerelésre kész egység EMC szűrőbetéttel |
| Ventilátor | Diagonális, EC motor |

Jellemzők

| | |
|--|---|
| Légszállítási teljesítmény szabadkifúvásnál (flíz szűrővel) | 50 Hz esetén: 931 m ³ /h |
| Légszállítási teljesítmény hozzá tartozó kimeneti szűrővel, vegyszálas szűrőbetéttel | 50 Hz esetén: 728 m ³ /h |
| Névleges üzemi feszültség | 100 V - 130 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Névleges teljesítmény Pel | 50 Hz esetén: 174,6 W |
| Névleges áram max. | 50 Hz esetén: 2,52 A |
| Méret | Szélesség: 323 mm Magasság: 323 mm Mélység: 156 mm |
| Beépítési mélység | 136 mm |
| Szereléshez szükséges kihagyás | Kivágás szélessége: 292 mm Kitörés magassága: 292 mm |
| IP védettség az IEC 60 529 szerint | IP51 vegyszálas szűrőbetéttel IP 56 vegyszálas szűrőbetéttel és vízszög elleni fedéllel |
| NEMA védettség | Type 12 vegyszálas szűrőbetéttel Type 3, 3R vegyszálas szűrőbetéttel és vízszög elleni fedéllel |
| Megjegyzés | Az energiahatékonyság javításához és a berendezések élettartamának növeléséhez hőmérséklet-szabályozók vagy - kijelzők használata ajánlott. |
| Üzemi hőmérséklettartomány | -25 °C...55 °C |
| Tárolási hőmérséklettartomány | -25 °C...70 °C |
| Zajnyomásszint | 50 Hz esetén: 72 dB(A) |
| Csatlakozófelületek | 0-10 V/PWM bemenet Fordulatszám-kimenet |
| Csomagolási egység | 1 db |
| Nettó tömeg | 4,01 kg |
| Bruttó tömeg | 4,218 kg |
| Vámtarifaszám | 84145915 |
| ETIM 9 | EC000320 |

Jellemzők

| | |
|--------------|---|
| ETIM 8 | EC000320 |
| ECLASS 8.0 | 27180716 |
| Termékleírás | SK Blue e+ szűrőbetétes ventilátor, EMC, 931 m ³ /h, 100 V- 130 V, 1~, 50 Hz/60 Hz, SzéMaMé 323 x 323 x 156,5 mm, RAL 7035 |

Jóváhagyások

| | |
|--------------|--|
| Jóváhagyások | CSA 30 - KC Korea UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized) |
| Magyarázatok | Megfelelőségi nyilatkozat |