

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3238.718

Blue e+ szűrős ventilátor

Állapot: 2026.04.13. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3238.718 - Blue e+ szűrős ventilátor

Komplett szellőztetőegység sík felületbe építése szerszám nélkül. Légszállítási teljesítmény 20 - 1160 m³/h, IP 54 standard védelem.



Jellemzők

Cikkszám	SK 3238.718
Kivitel	fali kivitel
Termékleírás	A diagonális rendszerű szűrős ventilátorok nyomása stabilabb, a légszállítási teljesítményük állandóbb. A diagonális kiáramlási irány a kapcsolószekrény egyenletesebb hűtését biztosítja.
Előnyei	Legnagyobb légszállítási teljesítmény redősszűrőkkel a kiszállítás állapotában 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 9005
Egységcsomag	Teljesen beszerelésre kész egység redős szűrővel
Ventilátor	Axiális, kommutátoros motor

Jellemzők

Légszállítási teljesítmény szabadkifúvásnál (redősszűrővel)	50 Hz esetén: 63 m ³ /h 60 Hz esetén: 72 m ³ /h
Légszállítási teljesítmény hozzá tartozó kimeneti szűrővel, redős szűrővel	50 Hz esetén: 49 m ³ /h 60 Hz esetén: 55 m ³ /h
Légszállítási teljesítmény szabadkifúvásnál (flíz szűrővel)	50 Hz esetén: 53 m ³ /h 60 Hz esetén: 64 m ³ /h
Légszállítási teljesítmény hozzá tartozó kimeneti szűrővel, vegyszálás szűrőbetéttel	50 Hz esetén: 40 m ³ /h 60 Hz esetén: 46 m ³ /h
Névleges üzemi feszültség	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Névleges teljesítmény Pel	50 Hz esetén: 15,4 W 60 Hz esetén: 15,8 W
Névleges áram max.	50 Hz esetén: 0,2 A 60 Hz esetén: 0,21 A
Méret	Szélesség: 148,5 mm Magasság: 148,5 mm Mélység: 82,5 mm
Beépítési mélység	64 mm
Szereléshez szükséges kihagyás	Kivágás szélessége: 124 mm Kitörés magassága: 124 mm
IP védettség az IEC 60 529 szerint	IP 54 vegyszálás/hajtogatott szűrőbetéttel IP 55 hajtogatott szűrőbetéttel és szivacsos betéttel IP 56 vegyszálás/hajtogatott szűrőbetéttel és vízszűrő elleni fedéllel
NEMA védettség	Type 12 vegyszálás/hajtogatott szűrőbetéttel Type 3, 3R, 4, 4X vegyszálás/hajtogatott szűrőbetéttel és vízszűrő elleni fedéllel
Előtét biztosító	Biztosítóautomata/olvadóbiztosító: 2 A
Megjegyzés	A 3237.XXX szűrőbetétes ventilátornál az elektromos csatlakozás 2 különálló érrel történik a készüléken (hossza kb. 300 mm), minden más szűrőbetétes ventilátornál rugós sorkapoccsal
Üzemi hőmérséklettartomány	-15 °C...55 °C

Jellemzők

Tárolási hőmérséklettartomány	-30 °C...70 °C
Zajnyomásszint	50 Hz esetén: 52 dB(A) 60 Hz esetén: 54 dB(A)
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,66 kg
Bruttó tömeg	0,86 kg
Vámtarifaszám	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Termékleírás	SK Blue e+ szűrőbetétes ventilátor, 63/72 m ³ /h, 115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz, SzéMaMé 148,5 x 148,5 x 82,5 mm, RAL 9005

Jóváhagyások

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