

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► TopTherm szűrős szellőztető – SK 3243.100

Date : 2016.08.30.

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TopTherm szűrős szellőztető – SK 3243.100

created: 30.08.2016 build on www.rittal.com/hu-hu



Termékleírás

Szín: RAL 7035

IP védetség IEC 60 529 szerint: IP 54
NEMA 12
vízsugár elleni fedéllel: IP 56
vízsugár elleni fedéllel: NEMA 3
vízsugár elleni fedéllel: NEMA 3R
vízsugár elleni fedéllel: NEMA 4
vízsugár elleni fedéllel: NEMA 4X
finom szűrőbetéttel vagy vízsugár elleni fedéllel: IP 55
finom szűrőbetéttel vagy vízsugár elleni fedéllel: NEMA 12

Egységcsomag: Teljesen beszerelésre kész egység szűrőbetéttel

Megjegyzés: A szűrős szellőztetők energiahatékony működéséhez belső kapcsolószekrény-hőmérséklet szabályozó, fordulatszám szabályozó vagy digitális belső kapcsolószekrény-hőmérséklet kijelző és szabályozó használata ajánlott

Termékjellemzők

Légszállítási teljesítmény (szabadkifúvásos): 50 Hz esetén: 550 m³/h
60 Hz esetén: 600 m³/h

Levegő-térfogatáram kimeneti szűrővel, standard szűrőbetéttel: Kilépési szűrők száma: 1
Kilépési szűrők száma: 2
Kimeneti szűrő rendelési száma: SK 3243.200
Kimeneti szűrő rendelési száma: SK 3243.200
50 Hz esetén: 465 m³/h
50 Hz esetén: 508 m³/h
60 Hz esetén: 510 m³/h
60 Hz esetén: 548 m³/h

Névleges üzemi feszültség:	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Méreték:	Szélesség: 323 mm Magasság: 323 mm
Szükséges szerelőnyílás:	Szélesség: 292 mm Magasság: 292 mm
Felépítési mélység:	25 mm
Beépítési mélység:	118,5 mm
Hőmérséklet-tartomány:	Tárolás: -30°C...+70°C Üzem (környezet): -30°C...+55°C
Névleges teljesítmény Pel:	50 Hz esetén: 70 W 60 Hz esetén: 87 W
Névleges áram (max.):	50 Hz esetén: 0,37 A 60 Hz esetén: 0,39 A
Előtét biztosító:	Biztosítóautomata/olvadóbiztosító: 4 A
Zajnyomásszint:	50 Hz esetén: 59 dB(A) 60 Hz esetén: 61 dB(A)
Átlós ventilátor:	Diagonális, 1~ kondenzátormotor
Csomagolási egység:	1 db
Tömeg/cs. e.:	3,58 kg
EAN:	4028177652101
Vámtarifaszám:	84145100
ETIM 6.0:	EC000320
ETIM 5.0:	EC000320
eCl@ss 8.0:	27180716
eCl@ss 7.0:	27180716
eCl@ss 6.0:	27180716
eCl@ss 5.1:	27180705

Jóváhagyások

Jóváhagyások:  [Approval overview](#)
DE
 [C-UR \(EN\)](#)
 [CSA \(EN\)](#)
 [UR \(EN\)](#)
 [UR + C-UR \(EN\)](#)

Magyarázatok:  [Megfelelőségi nyilatkozat \(EN, DE\)](#)

Letöltések

Adatlapok:  [Jelleggörbék](#)
HU
 [Műszaki részletek](#)
HU
 [Műszaki szakkatalógus \(DE\)](#)

Dokumentációk:  [Kezelési útmutató](#)
DE

Szakirodalom:  [The Rittal technology library](#)
DE

CAD rajzok: Request