

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► TopTherm szűrős szellőztető – SK 3238.100

Date : 2016.08.30.

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TopTherm szűrős szellőztető – SK 3238.100

created: 30.08.2016 build on [www.rittal.com/hu-hu](http://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 54  
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: 55 m<sup>3</sup>/h  
60 Hz esetén: 66 m<sup>3</sup>/h

**Levegő-térfogatáram kimeneti szűrővel, standard szűrőbetéttel:** Kilépési szűrők száma: 1  
Kilépési szűrők száma: 2  
Kimeneti szűrő rendelési száma: SK 3238.200  
Kimeneti szűrő rendelési száma: SK 3238.200  
50 Hz esetén: 43 m<sup>3</sup>/h  
50 Hz esetén: 46 m<sup>3</sup>/h  
60 Hz esetén: 50 m<sup>3</sup>/h  
60 Hz esetén: 56 m<sup>3</sup>/h

<b>Névleges üzemi feszültség:</b>	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
<b>Méreték:</b>	Szélesség: 148,5 mm Magasság: 148,5 mm
<b>Szükséges szerelőnyílás:</b>	Szélesség: 124 mm Magasság: 124 mm
<b>Felépítési mélység:</b>	16 mm
<b>Beépítési mélység:</b>	58,5 mm
<b>Hőmérséklet-tartomány:</b>	Tárolás: -30°C...+70°C Üzem (környezet): -15°C...+55°C
<b>Névleges teljesítmény Pel:</b>	50 Hz esetén: 19 W 60 Hz esetén: 18 W
<b>Névleges áram (max.):</b>	50 Hz esetén: 0,12 A 60 Hz esetén: 0,11 A
<b>Előtét biztosító:</b>	Biztosítóautomata/olvadóbiztosító: 2 A
<b>Zajnyomásszint:</b>	50 Hz esetén: 46 dB(A) 60 Hz esetén: 49 dB(A)
<b>Átlós ventilátor:</b>	Diagonális, segédfázis-indítású kommutátoros motor
<b>Csomagolási egység:</b>	1 db
<b>Tömeg/cs. e.:</b>	0,8 kg
<b>EAN:</b>	4028177651692
<b>Vámtarifaszám:</b>	84145100
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000320
<b>ETIM 5.0:</b>	EC000320
<b>eCl@ss 8.0:</b>	27180716
<b>eCl@ss 7.0:</b>	27180716
<b>eCl@ss 6.0:</b>	27180716
<b>eCl@ss 5.1:</b>	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