

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.100

トップサームフィルターファン

State: 2024/07/27 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

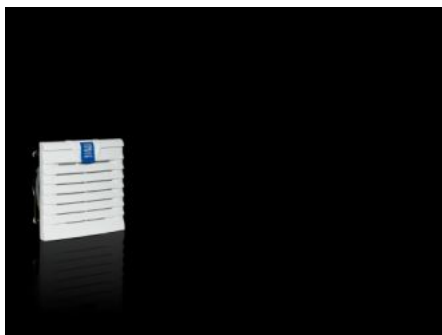
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.100 - トップサームフィルターファン

面に工具なしで取り付けられる、完全なファンユニット。換気性能：20 - 900m³/h。保護等級は基準に従ってIP 54。



Features

品番	SK 3237.100
仕様	ウォール型
製品説明	斜流ファン技術を使用したフィルターファンは、圧力に対する安定性がより高く、安定した風量を提供します。斜めに吹き出る風は、エンクロージャー内のより均一な熱放散をもたらします。
塗装色	RAL 7035
同梱品	組み立て済みユニット一式、フリースフィルターマットを含む
ファン	軸流、くま取りモーター
風量 (無障害フロー)、フリース フィルター付き	50 Hz の場合: 20 m ³ /h 60 Hz の場合: 25 m ³ /h
フリースフィルターマット付き フィルタールーバーを使用した場 合の風量 (数量 x 品番)	1 x 3237200 : 15/18 m ³ /h 2 x 3237200: 16/20 m ³ /h
定格電圧	230 V、単相、50 Hz/60 Hz

Features

定格出力 Pel	50 Hz の場合: 12 W 60 Hz の場合: 10 W
定格電流 最大	50 Hz の場合: 0.065 A 60 Hz の場合: 0.07 A
寸法:	幅: 116.5 mm 高さ: 116.5 mm
取り付け可能奥行	43 mm
取り付け用カットアウト	カットアウト 幅: 92 mm カットアウト高さ: 92 mm
保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP54、フリースフィルターの使用で IP56、フリースフィルターと防水フードの使用で
保護等級、NEMA	Type 12、フリースフィルターの使用で Type 3, 3R、フリースフィルターと防水フードの使用で
適用ヒューズ	遮断器/溶断型ヒューズ: 2 A
注記:	<p>オプションのプリーツフィルターを使用すると、風量を増やすことができます (特性曲線を参照)。このフィルターは、フィルターファンユニットとルーフ型ファン、またフィルタールーバーにも使用できます。</p> <p>フィルターファン 3237.XXX の場合は、電源をファンから出ている 2本の単線 (長さ約 300 mm) につなぎますが、その他のすべてのフィルターファンについては、スプリングクランプ式端子台経由で結線します</p>
ファンの寿命 (L10、40°C)	50 Hz の場合: 55,000 h 60 Hz の場合: 60,000 h
動作温度範囲	-15 °C...55 °C
保管温度範囲	-30 °C...70 °C
騒音レベル	50 Hz の場合: 38 dB(A) 60 Hz の場合: 43 dB(A)

Features

質量/パック	0.46 kg
1パック	1 個
関税率番号	84145915
EAN	4028177637580
E-Number Sweden	E3404300
ETIM 8	EC000320
ETIM 7.0	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

Approvals

Approvals	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Explanations	CE適合宣言書 UKCA適合宣言書