

## **Descrizione del Prodotto**

Il ventilatore-filtro Rittal TopTherm modello 3241124 è progettato per l'installazione senza utensili su superfici, offrendo un flusso d'aria efficiente e una protezione standard IP54. È ideale per applicazioni che richiedono una ventilazione affidabile in ambienti industriali.

## **Caratteristiche Principali**

- \*\*Portata d'aria\*\*: 225 m<sup>3</sup>/h con filtro in poliuretano; 272 m<sup>3</sup>/h con filtro a pieghe.
- \*\*Tensione nominale di esercizio\*\*: 24 V DC.
- \*\*Potenza nominale assorbita\*\*: 19 W.
- \*\*Corrente nominale massima\*\*: 0,78 A.
- \*\*Livello di rumorosità\*\*: 54 dB(A).
- \*\*Grado di protezione\*\*: IP54 con filtro in poliuretano o a pieghe; IP55 con filtro a pieghe e filtro assorbente; IP56 con filtro e cuffia di protezione.
- \*\*Temperatura di esercizio\*\*: da -30 °C a +55 °C.
- \*\*Colore\*\*: RAL 7035.

## **Dimensioni**

- \*\*Larghezza\*\*: 255 mm.
- \*\*Altezza\*\*: 255 mm.
- \*\*Profondità di installazione\*\*: 107 mm.
- \*\*Dimensioni feritoia di montaggio\*\*: 224 mm x 224 mm.

## **Contenuto della Fornitura**

Unità completa pronta per l'installazione, inclusa la stuoia filtrante in poliuretano.

## **Note**

Per aumentare la portata d'aria, è possibile utilizzare un feltro a pieghe come opzione. L'allacciamento elettrico avviene mediante morsetto a molla.

## **Certificazioni**

- \*\*CSA\*\*
- \*\*UL + C-UL - FTTA\*\*
- \*\*UR + C-UR (recognized)\*\*

## **Codice Prodotto**

SK 3241.124

## **EAN**

4028177652019

## **Codice Tariffa Doganale**

84145915

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Rittal.