

# Scheda dati

Specifiche

## Kit Ventilatore 54 m3/h

NSYCVF54M230MM2



**Prezzo: 79,33 EUR**

### Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome Prodotto	ClimaSys CV
Tipo Prodotto	Ventilatore
Type of filter	Anti-insetti
Flow rate	Flusso libero senza filtro o griglia: 170 m3/h Flusso totale: 54 m3/h at 50 Hz
tensione di ingresso	230 V 50/60 Hz

### Caratteristiche tecniche

Altezza	Esterno: 120 mm
Larghezza	Esterno: 120 mm
Profondità	Esterno : 38 mm
Dimensioni Foro	96 x 96 mm
Materiale	Griglia uscita: acciaio Filtro: acciaio inox 304L
Colore	Griglia uscita: Grigio (RAL 7035)
Grado di protezione IP	IP33
Composizione Dispositivo	1 motore assiale 1 cavo alimentazione 2 filtro antinsetti 2 persiana metallo

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	17,000 cm
Confezione 1: larghezza	15,000 cm
Confezione 1: profondità	7,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,035 kg
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	20,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Confezione 2: peso	10,930 kg
Unità di misura confezione 3	PAM
Numero di unità per confezione 3	300
Confezione 3: altezza	80,000 cm
Confezione 3: larghezza	100,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	350,900 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Impronta ambientale	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	10

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

Use Again


Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	No
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Image of product / Alternate images

Alternative

---

