

# Scheda dati

Specifiche



## VENTILATORE monofase 125X126

NSYCVF65M115PF

**Prezzo: 58,79 EUR**

### Presentazione

|                      |   |
|----------------------|---|
| Gamma                | ClimaSys  |
| Nome Prodotto        | ClimaSys CV   |
| Tipo Prodotto        | Ventilatore   |
| Type of filter       | Standard  |
| Flow rate            | Flusso libero senza filtro o griglia: 170 m <sup>3</sup> /h<br>Flusso libero con filtro standard: 65 m <sup>3</sup> /h at 50 Hz |
| tensione di ingresso | 115 V 50/60 Hz  |

### Caratteristiche tecniche

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Altezza                  | Esterno: 124 mm  |
| Larghezza                | Esterno: 124 mm  |
| Profondità               | Esterno : 55 mm  |
| Dimensioni Foro          | Ø 108 mm   |
| Materiale                | Griglia uscita: ABS (acrilonitrile butadiene-stirene)<br>Filtro: poliuretano espanso   |
| Colore                   | Griglia uscita: Nero<br>Filtro: Nero   |
| Grado di protezione IP   | IP20   |
| Composizione Dispositivo | 1 motore assiale<br>2 griglia di protezione: su superfici frontali e posteriori<br>1 filtro: fronte motore assiale<br>1 griglia uscita: fronte |

### Confezionamenti

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE       |
| Num.unità in pkg.                | 1         |
| Confezione 1: altezza            | 6,200 cm  |
| Confezione 1: larghezza          | 16,500 cm |
| Confezione 1: profondità         | 14,800 cm |
| Peso imballo (Kg)                | 763,000 g |
| Unità di misura confezione 2     | CAR       |
| Numero di unità per confezione 2 | 10        |
| Confezione 2: altezza            | 20,000 cm |
| Confezione 2: larghezza          | 40,000 cm |

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| Confezione 2: profondità         | 30,000 cm  |
| Confezione 2: peso               | 7,856 kg   |
| Unità di misura confezione 3     | PAM        |
| Numero di unità per confezione 3 | 300        |
| Confezione 3: altezza            | 75,000 cm  |
| Confezione 3: larghezza          | 100,000 cm |
| Confezione 3: profondità         | 120,000 cm |
| Confezione 3: peso               | 255,680 kg |

## Garanzia contrattuale

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



## Environmental Data

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

8

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numeros SCIP

61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

### **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.