

Scheda dati

Specifiche

Ventilatore 156 m3/h 115V



NSYCVF156M115

Prezzo: 111,13 EUR

Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome Prodotto	ClimaSys CV
Tipo Prodotto	Motore ventilatore
Flow rate	Portata libera: 156 m3/h at 50 Hz
tensione di ingresso	115 V 50/60 Hz

Caratteristiche tecniche

Absorbed power	15 W 60 Hz 17 W 50 Hz
Noise level < at	42 dB
Altezza	Esterno: 120 mm
Larghezza	Esterno: 120 mm
Profondità	Esterno : 38 mm
Dimensioni Foro	Ø 114 mm
Composizione Dispositivo	1 motore assiale

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,000 cm
Confezione 1: larghezza	12,000 cm
Confezione 1: profondità	12,000 cm
Peso imballo (Kg)	554,000 g

Garanzia contrattuale

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

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

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](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Sì
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.