# NSYCVF85M48DPF

# Ventilatore 79 m3/h 48V DC RAL7035





#### Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome prodotto	ClimaSys CV
Tipo prodotto	Ventilatore
Type of filter	Standard
Flow rate	Flusso libero con filtro standard: 79 m3/h
Tensione nominale di alimentazione [Us]	2555.2 V
Tensione di ingresso	48 V DC

#### Caratteristiche tecniche

Absorbed power	8 W
Corrente nominale [In]	0,173 A
Noise level < at	4649 dB
Tipo di supporto	Palla
Altezza	Esterno: 170 mm
Larghezza	Esterno: 150 mm
Profondità	Esterno: 62 mm
Dimensioni foro	125 x 125 mm
Peso prodotto	0,48 kg
Materiale	Griglia uscita: materiale termoplastico (ASA PC)
Colore	Griglia uscita: grigio (RAL 7031)
Temperatura ambiente	-1070 °C
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C
Pressione massima	50 Pa portata 0 m³/h
Collegamenti - morsetti	Cavo
Grado di protezione IP	IP54
Composizione dispositivo	motore assiale     griglia di protezione: su superfici frontali e posteriori     filtro: fronte motore assiale     griglia uscita: fronte     schema di taglio     cavo alimentazione
Condizioni d'impiego	L'ambiente circostante deve essere abbastanza pulito Pulire e sostituire il filtro regolarmente La temperatura esterna deve essere 5°C più bassa della temperatura interna Evitare una sostituzione troppo frequente del filtro La portata dipende dalla posizione di lavoro, vedere software ProClima

#### Confezionamenti

Oomozionamenti		
Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	8,5 cm	
Confezione 1: larghezza	15,5 cm	
Confezione 1: profondità	18,0 cm	
Confezione 1: peso	520,0 g	
Unità di misura confezione 2	PAL	
Numero di unità per confezione 2	20	

Confezione 2: altezza	40,0 cm	
Confezione 2: larghezza	40,0 cm	
Confezione 2: profondità	60,0 cm	
Confezione 2: peso	10,4 kg	

## Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium
Dichiarazione REACh
Sì
Conformità E EU RoHS Dichiarazione
Sì
Dichiarazione RoHS Della Cina
₫Si
<sup>™</sup> Profilo Ambientale Del Prodotto
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita

### Garanzia contrattuale

Garanzia 1	8 months
------------	----------