



Panoramica

Tempi di consegna	Solitamente disponibile per la spedizione in 4 settimane
-------------------	--

Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome prodotto	ClimaSys CV
Tipo prodotto	Ventilatore
Compatibilità gamma	Prisma (P) Prisma (G)
Type of filter	Standard
Flow rate	Flusso libero con filtro standard: 562 m ³ /h at 50 Hz Flusso libero con filtro standard: 586 m ³ /h at 60 Hz
Tensione nominale di alimentazione [Us]	207...244 V
Tensione di ingresso	230 V 50/60 Hz

Caratteristiche tecniche

Absorbed power	68 W 50 Hz 85 W 60 Hz
Corrente nominale [In]	0,52 A 50 Hz 0,37 A 60 Hz
Noise level < at	59 dB
Tipo di supporto	Palla
Altezza	Esterno: 336 mm
Larghezza	Esterno: 316 mm
Profondità	Esterno: 161 mm
Dimensioni foro	291 x 291 mm
Peso prodotto	3,2 kg
Materiale	Griglia uscita: materiale termoplastico (ASA PC)
Colore	Griglia uscita: grigio (RAL 7035)
Temperatura ambiente	-15...60 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...70 °C
Pressione massima	140 Pa portata 0 m ³ /h
Collegamenti - morsetti	Morsettiera
Grado di protezione IP	IP54

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Composizione dispositivo	1 motore assiale 2 griglia di protezione: su superfici frontali e posteriori 1 filtro: fronte motore assiale 1 griglia uscita: fronte 1 schema di taglio
Condizioni d'impiego	Pulire e sostituire il filtro regolarmente L'ambiente circostante deve essere abbastanza pulito 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

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	23 cm
Confezione 1: larghezza	32 cm
Confezione 1: profondità	34 cm
Confezione 1: peso	3,554 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	24
Confezione 2: altezza	119 cm
Confezione 2: larghezza	80 cm
Confezione 2: profondità	120 cm
Confezione 2: peso	120 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------