NSYCVF850M400DG

ClimaSys CV - CSVS SmartFan 850m3 / h 400V IP54





Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome prodotto	ClimaSys CV
Tipo prodotto	Ventilatore
Compatibilità gamma	Spacial
Type of filter	G2
Flow rate	Flusso libero con filtro standard: 803 m3/h at 50 Hz Flusso libero con filtro standard: 931 m3/h at 60 Hz
Tensione nominale di alimentazione [Us]	396466 V
Tensione di ingresso	400 V 50/60 Hz
Certification	CE EAC Direttiva EMC 89/336 EEC

Caratteristiche tecniche

Absorbed power	126 W 50 Hz 126 W 60 Hz
Corrente nominale [In]	0,226 A 50 Hz 0,232 A 60 Hz
Noise level < at	7577 dB
Tipo di supporto	Palla
Altezza	Esterno: 336 mm
Larghezza	Esterno: 316 mm
Profondità	Esterno: 162 mm
Dimensioni foro	291 x 291 mm
Peso prodotto	4,500 kg
Materiale	Griglia uscita: injected thermoplastic (PC) Motor support: materiale termoplastico (ASA PC)
Colore	Griglia uscita: smoked black (RAL 9005) Motor support: Nero (RAL 9005)
Temperatura ambiente	-1560 °C
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C
Pressione massima	170 Pa portata 0 m³/h
Collegamenti - morsetti	Morsettiera
Grado di protezione IP	IP54
Composizione dispositivo	motore assiale external protective transparent smoked grille: fronte smart filter with dust sensor fan sensor ready to be mounted: retro griglia di uscita cable gland schema di taglio
Condizioni d'impiego	Pulire e sostituire il filtro regolarmente La portata dipende dalla posizione di lavoro, vedere software ProClima Evitare una sostituzione troppo frequente del filtro L'ambiente circostante deve essere abbastanza pulito La temperatura esterna deve essere 5°C più bassa della temperatura interna

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	18,0 cm
Confezione 1: larghezza	31,6 cm
Confezione 1: profondità	33,6 cm
Confezione 1: peso	4,5 kg
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	45
Confezione 2: altezza	135,5 cm
Confezione 2: larghezza	100,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	215,31 kg

Sostenibilità dell'offerta

☑ Dichiarazione REACh
Sì
Conformità EEU RoHS Dichiarazione
Sì
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
₫ Sì
[☑] Profilo Ambientale Del Prodotto
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

|--|