



Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome prodotto	CU
Tipo prodotto	Condizionatore
Mounting type	Lato
Installation	All'interno lato
Applicazione prodotto	Per contenitore
Installazione	Con viti
Supply Voltage	400 V CA a 50 Hz, 3 fasi
Rated Power	5800 W
Potenza frigorifera	5800 W 50 Hz L35-L35 4350 W 50 Hz L35-L50

Caratteristiche tecniche

Altezza	2000 mm
Larghezza	600 mm
Profondità	380 mm
Corrente nominale [In]	5,9 A
Corrente di spunto	21,7 A
Potenza assorbita in W	2340 W a 50 Hz, L35-L35 3880 W a 50 Hz, L35-L50
Indice di efficienza energetica	2,5
Tipo di controllo	Controller elettronico
Intervallo regolazione temperatura	20...50 °C
Temperatura ambiente di funzionamento	Massimo: 50 °C All'interno del contenitore: 20...46 °C All'esterno del contenitore: 20...50 °C
Noise level	72 dB conforme a EN/ISO 3746
Pressione	27 bar
Flow rate	Circuito esterno: 2900 m ³ /h a 50 Hz Circuito interno: 1450 m ³ /h a 50 Hz
Peso prodotto	150 kg
Tipo di gas refrigerante	R407c (1,8 kg)
Type of filter	Filtro circuito esterno opzionale
Tipo di protezione	Protezione termica: T 8 A Protezione da cortocircuito (magnetica):
Materiale	Acciaio
Colore	Grigio (RAL 7035)

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.

Ambiente

Certificazioni prodotto	CE
Comandi	2006/95/EC - direttiva bassa tensione 2006/42/EC - macchina 2004/108/EC - compatibilità elettromagnetica
Norme di riferimento	EN 60335-2-40 EN 60335-1 EN 60204-1 EN/ISO 12100 EN 378
Grado di protezione IP	IP34 (sul circuito esterno) conforme a CEI 60529 IP54 (sul circuito interno) conforme a CEI 60529

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	200,0 cm
Confezione 1: larghezza	38,0 cm
Confezione 1: profondità	60,0 cm
Confezione 1: peso	150,0 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
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
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
WEEE	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

Garanzia	18 mesi
----------	---------