

Scheda prodotto

Caratteristiche

NSYCUSP008DG

Fan kit for Connected Cooling Unit, Climasys CU



Presentazione

| | |
|-----------------------|--|
| Gamma prodotto | ClimaSys |
| Nome prodotto | CU |
| Tipo prodotto | Condenser fan kit |
| Destinazione prodotti | Ventilatore per condizionatore laterale/da tetto 3200 W, Ue = 230 V |
| Tipo di offerta | Ricambio |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---------------------------|--|
| Installazione | Interno |
| Tipologia fissaggio | Con vite |
| Composizione dispositivo | 1 ventilatore: interno 1 capacitor: interno |
| Potenza di esercizio in W | 200 W |
| Flusso d'aria | 1400 m3/h |
| Materiale | Poliammide 6 con 30 % di vetro in fibra |
| Colore | Nero |
| Altezza | 120 mm |
| Larghezza | 250 mm |
| Profondità | 250 mm |
| Certificazioni prodotto | CE[RETURN]JUL |
| Quantità per confezione | 1 |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 13 cm |
| Confezione 1: larghezza | 26 cm |
| Confezione 1: profondità | 26 cm |
| Confezione 1: peso | 5 kg |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-----------------------------|--|
| Regolamento REACH | <input checked="" type="checkbox"/> DichiaraREACH |
| REACH senza SVHC | Si |
| Direttiva RoHS UE | Conformità <input checked="" type="checkbox"/> EU RoHS DichiaraREACH |
| Regolamento RoHS della Cina | <input checked="" type="checkbox"/> DichiaraREACH RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | <input checked="" type="checkbox"/> Si |

Garanzia contrattuale

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

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. È 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.