

Scheda dati

Specifiche



Filtro Poliuretano per condizionatore da tetto 3K-4K

NSYCUF3KT4KR

Prezzo: 44,25 EUR

Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome Prodotto	ClimaSys CU
Tipo Prodotto	Filtro
Compatibilità Gamma	ClimaSys Climacool CU condizionatore
Accessorio / Parte Separata	Accessori per i sistemi di controllo termico

Caratteristiche tecniche

Destinazione Prodotti	per condizionatore da tetto - potenza: 2900 W per condizionatore da tetto - potenza: 3850 W
Accessorio / Parte Separata	Condizionatore Climacool
Quantità Per Confezione	Set da 5
Materiale	Poliuretano espanso

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	22,000 cm
Confezione 1: larghezza	42,000 cm
Confezione 1: profondità	11,700 cm
Peso imballo (Kg)	201,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	22,000 cm
Confezione 2: larghezza	42,000 cm
Confezione 2: profondità	58,500 cm
Confezione 2: peso	1,005 kg
Unità di misura confezione 3	PAM
Numero di unità per confezione 3	50
Confezione 3: altezza	99,000 cm
Confezione 3: larghezza	100,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	23,500 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)

18



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

Si

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

Si