

Scheda dati

Specifiche



Filtro Poliuretano per condizionatore laterale 1K2-1K6-2K

NSYCUF1KT2K

Prezzo: 28,41 EUR

Presentazione

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

Caratteristiche tecniche

Destinazione Prodotti	per condizionatore laterale - potenza: 1250 W per condizionatore laterale - potenza: 1600 W per condizionatore laterale - potenza: 2000 W
Accessorio / Parte Separata	Condizionatore ClimaSys
Quantità Per Confezione	Set da 5
Materiale	Poliuretano espanso

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,000 cm
Confezione 1: larghezza	36,500 cm
Confezione 1: profondità	47,500 cm
Peso imballo (Kg)	67,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	5,000 cm
Confezione 2: larghezza	36,500 cm
Confezione 2: profondità	47,500 cm
Confezione 2: peso	338,000 g
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	50
Confezione 3: altezza	40,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Confezione 3: peso	19,000 kg
--------------------	-----------

Garanzia contrattuale




Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

Environmental Data

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](#) >

<div> Impronta ambientale</div>	
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
<div>Use Better</div>	
<div> Materiali e imballaggio</div>	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
<div>Use Again</div>	
<div> Reimballaggio e rifabbricazione</div>	
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	Sì