

# Scheda dati

Specifiche



## Scambiatore laterale Aria-Aria 50W/ K 230V50/60Hz

NSYCEA50

**Prezzo: 1.500,75 EUR**

### Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome Prodotto	ClimaSys CE
Tipo Prodotto	Scambiatore aria-aria
mounting type	Lati del contenitore
potenza frigorifera	50 W il valore di potenza si ottiene moltiplicando la potenza specifica per DeltaT

### Caratteristiche tecniche

Flow rate	Circuito esterno: 600 m3/h Circuito interno: 600 m3/h
Tipo di controllo	Termostato
Intervallo Regolazione Temperatura	5...60 °C
Temperatura ambiente di funzionamento	All'esterno del contenitore: 5...55 °C
Nature of the fluid	Aria
tensione di ingresso	230 V 50/60 Hz
Corrente Nominale [In]	0,7 A
Potenza assorbita W	160 W
Altezza	Esterno: 771 mm
Larghezza	Esterno: 316 mm
Profondità	Esterno : 103 mm
Peso Netto	10 kg
Noise level	62 dB conforme a EN/ISO 3746
tipo di protezione	Protezione termica: T 1 A
Materiale	Acciaio
Colore	Grigio (RAL 7035)

### Ambiente

Grado Di Protezione Ip	IP22 (IP esterno) IP55 (IP interno)
Certificazioni Prodotto	CE
Direttive	2006/42/EC - macchina 2006/95/EC - direttiva bassa tensione 2004/108/EC - compatibilità elettromagnetica

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



Norme Di Riferimento	EN 60204-1
	EN 60335-1
	EN/ISO 12100
	EN 60335-2-40

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	16,500 cm
Confezione 1: larghezza	37,500 cm
Confezione 1: profondità	91,500 cm
Peso imballo (Kg)	10,000 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	107,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	184,000 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](#) >

<div> <b>Impronta ambientale</b></div>	
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>
Use Better	
<div> <b>Materiali e imballaggio</b></div>	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Use Again	
<div> <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b></div>	
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
Ritiro del prodotto	Sì
Etichetta RAEE	<div> Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.</div>