

# Scheda dati

Specifiche



## Resistenza anticondensa 350/500W 230V

NSYCRP1W230VTVC

**Prezzo: 796,95 EUR**

### Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome Prodotto	ClimaSys CR
Tipo Prodotto	Gruppo di riscaldamento resistenza con ventilatore e termostato
Intervallo potenza	350 W 500 W
tensione di ingresso	230 V CA 50/60 Hz
collegamento elettrico	2 morsetti a vite 2,5 mm <sup>2</sup>

### Caratteristiche tecniche

Posizione operativa	Verticale
Temperatura Ambiente	-40...70 °C
Intervallo Regolazione Temperatura	0...60 °C
Grado Di Protezione IP	IP20
Certificazioni Prodotto	UL VDE
Altezza	150 mm
Larghezza	155 mm
Profondità	215 mm
Condizioni d'uso	Cassetta a tenuta d'aria Richiede protezione elettrica
Tipologia Fissaggio	Con clip
Supporto Di Montaggio	Guida DIN da 35 mm

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	13,500 cm
Confezione 1: larghezza	17,000 cm
Confezione 1: profondità	21,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,159 kg
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	34,500 cm

Confezione 2: larghezza	41,000 cm
Confezione 2: profondità	59,000 cm
Confezione 2: peso	11,590 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	160
Confezione 3: altezza	171,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	197,400 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	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conforme alle esenzioni
Numeros SCIP	60bb7229-9ac3-41cb-896e-a93aa448ebf8
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

## **Use Again**

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.