

# Scheda dati

Specifiche



## Resistenza anticondensa 270-420V

NSYCR55WU3

**Prezzo: 122,13 EUR**

### Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome Prodotto	ClimaSys CR
Tipo Prodotto	Gruppo di riscaldamento resistenza
Intervallo potenza	55 W
tensione di ingresso	270...420 V CA 50/60 Hz

### Caratteristiche tecniche

Posizione operativa	Verticale
Temperatura Ambiente	-40...70 °C
Grado Di Protezione IP	IP20
Certificazioni Prodotto	VDE UL
Materiale	Corpo: alluminio estruso
Altezza	210 mm
Larghezza	90 mm
Profondità	70 mm
Condizioni d'uso	Richiede protezione elettrica Cassetta a tenuta d'aria I gruppi riscaldanti devono essere installati con un controller termico
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	6,000 cm
Confezione 1: larghezza	8,000 cm
Confezione 1: profondità	20,000 cm
Peso imballo (Kg)	448,000 g
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	200
Confezione 2: altezza	80,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm

---

Confezione 2: profondità 120,000 cm

---

Confezione 2: peso 120,000 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 >](#)

## **Impronta ambientale**

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

## **Use Better**

### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numeri SCIP

60bb7229-9ac3-41cb-896e-a93aa448ebf8

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

## **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.