

Scheda dati

Specifiche



Resistenza 50W 110-250V DC/AC

NSYCR50WU2C

Prezzo: 101,90 EUR

Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome Prodotto	ClimaSys CR
Tipo Prodotto	Gruppo di riscaldamento resistenza
Intervallo potenza	50 W
tensione di ingresso	120...240 V CA 50/60 Hz
collegamento elettrico	4 morsetti a vite 2,5 mm ²

Caratteristiche tecniche

Posizione operativa	Verticale
Temperatura Ambiente	-40...70 °C
Grado Di Protezione IP	IP20
Classe Di Isolamento	Classe II
Certificazioni Prodotto	UL VDE
Materiale	Corpo: alluminio estruso Coperchio: Plastica
Altezza	Esterno: 110 mm
Larghezza	Esterno: 60 mm
Profondità	Esterno : 90 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	12,500 cm
Confezione 1: larghezza	10,000 cm
Confezione 1: profondità	7,500 cm
Peso imballo (Kg)	336,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR

Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	31,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	18,006 kg
Unità di misura confezione 3	PAM
Numero di unità per confezione 3	500
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	100,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	195,060 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 >](#)

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
Numeros SCIP	60bb7229-9ac3-41cb-896e-a93aa448ebf8
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
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.