

Scheda dati

Specifiche



Resistenza ultrasottile CRS 200W 240V 400x650mm

NSYCRS200W240V

Prezzo: 611,69 EUR

Presentazione

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Gamma | ClimaSys |
| Nome Prodotto | ClimaSys CR |
| Tipo Prodotto | Resistenza anticondensa ultra sottile |
| Intervallo potenza | 195 W |
| tensione di ingresso | 240 V CA 50/60 Hz |
| collegamento elettrico | Cavo lunghezza: 2 m |

Caratteristiche tecniche

| | |
|------------------------------------|--|
| Posizione operativa | Orizzontale Verticale |
| Temperatura Ambiente | -60...70 °C |
| Intervallo Regolazione Temperatura | -40...70 °C |
| Materiale | Gomma silicone |
| Altezza | Esterno: 380 mm |
| Larghezza | Esterno: 650 mm |
| Profondità | Esterno : 1,6 mm |
| Composizione Dispositivo | 6 piedini in velcro autoadesivi 6 distanziali in plastica 4 Dadi per telequick 4 dadi a clip accessori di fissaggio |
| Condizioni d'uso | Cassetta a tenuta d'aria I gruppi riscaldanti devono essere installati con un controller termico Richiede protezione elettrica |
| Tipologia Fissaggio | Con 4 viti |
| Supporto Di Montaggio | Adesivi con velcro Piastra montaggio Telequick Piastra di montaggio standard Guida DIN |

Confezionamenti

| | |
|------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 4,500 cm |
| Confezione 1: larghezza | 43,000 cm |
| Confezione 1: profondità | 69,500 cm |

| | |
|----------------------------------|------------|
| Peso imballo (Kg) | 1,130 kg |
| Unità di misura confezione 2 | P12 |
| Numero di unità per confezione 2 | 60 |
| Confezione 2: altezza | 173,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 80,000 cm |
| Confezione 2: profondità | 120,000 cm |
| Confezione 2: peso | 89,300 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](#)

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.