

Scheda dati

Specifiche



Resistenza anticondensa 400/550W-115V

NSYCRP1W120VTVC

Prezzo: 806,27 EUR

Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome Prodotto	ClimaSys CR
Tipo Prodotto	Gruppo di riscaldamento resistenza con ventilatore e termostato
Intervallo potenza	400...550 W
tensione di ingresso	120 V CA 50/60 Hz
collegamento elettrico	2 morsetti a vite 2,5 mm ²

Caratteristiche tecniche

Posizione operativa	Verticale
Temperatura Ambiente Operativa	-40...70 °C
Intervallo Regolazione Temperatura	0...60 °C
Grado Di Protezione Ip	IP20
Certificazioni Prodotto	UL VDE
altezza	220 mm
Larghezza	150 mm
Profondità	150 mm
Condizioni D'Impiego	Richiede protezione elettrica I gruppi riscaldanti devono essere installati con un controller termico Cassetta a tenuta d'aria
Tipologia Fissaggio	Con clip
Supporto Di Montaggio	Guida DIN da 35 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	22,000 cm
Confezione 1: larghezza	15,000 cm
Confezione 1: profondità	15,000 cm
Confezione 1: peso	1,020 kg
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	32,000 cm

Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	59,000 cm
Confezione 2: peso	10,820 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	80
Confezione 3: altezza	81,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	101,800 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------



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 disponibili

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS Unione europea](#)

Conforme alle esenzioni

Numero 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

No

WEEE

Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.