



Parametry podstawowe

Gama produktów	ClimaSys
Nazwa produktu	ClimaSys CR
Typ produktu lub komponentu	Ultra thin resistance heater
Zakres mocy	90 W
Napięcie wejściowe	240 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Przyłącza elektryczne	Kabel długość: 2 m

Parametry uzupełniające

Położenie pracy	Poziomy Pionowy
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-60...70 °C
Zakres nastaw temperatury	-40...70 °C
Materiał	Guma silikonowa
Wysokość	Zewnętrzny: 260 mm
Szerokość	Zewnętrzny: 440 mm
Głębokość	Zewnętrzny: 1,6 mm
Elementy składowe urządzenia	6 self-adhesive Velcro pads 6 plastic spacers 4 Telequick nuts 4 nasadki mocowane zatrzaskowo Akcesoria mocujące
Warunki użytkowania	Obudowa szczelna Potrzebne jest zabezpieczenie elektroniczne Grzejniki muszą być zainstalowane ze regulatorem temperatury
Sposób mocowania	Na 4 wkręty
Podstawa montażowa	Szyna DIN Płyta montażowa Telequick Adhesive Velcro Standard mounting plate

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,0 cm
Szerokość opakowania 1	42,5 cm
Długość opakowania 1	70,0 cm
Waga opakowania 1	740,0 g
Jednostka miary opakowania 2	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 2	50
Wysokość opakowania 2	160,0 cm
Szerokość opakowania 2	100,0 cm
Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	65,0 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------