



Podgląd

Czas dostawy

Produkt wysyłany zazwyczaj w ciągu 4 tygodni

Parametry podstawowe

Gama produktów	ClimaSys
Nazwa produktu	ClimaSys CR
Typ produktu lub komponentu	Grzejnik rezystancyjny
Zakres mocy	150 W
Napięcie wejściowe	110...250 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz

Parametry uzupełniające

Położenie pracy	Pionowy
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...70 °C
Stopień ochrony IP	IP20
Certyfikaty produktu	VDE[RETURN]UL
Materiał	Korpus: aluminium ekstrudowane
Wysokość	285 mm
Szerokość	80 mm
Głębokość	70 mm
Warunki użytkowania	Grzejniki muszą być zainstalowane ze regulatorem temperatury Obudowa szczelna Potrzebne jest zabezpieczenie elektroniczne
Sposób mocowania	Przez zapinki
Podstawa montażowa	35 mm szyna DIN

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,800 cm
Szerokość opakowania 1	8,000 cm
Długość opakowania 1	28,500 cm
Waga opakowania 1	811,500 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	16,000 cm
Szerokość opakowania 2	26,000 cm
Długość opakowania 2	58,000 cm
Waga opakowania 2	10,240 kg

Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	24
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	40,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	21,130 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 miesięcy
-----------	-------------