



Parametry podstawowe

Gama produktów	ClimaSys
Nazwa produktu	ClimaSys CR
Typ produktu lub komponentu	Grzejnik rezystancyjny
Zakres mocy	20 W
Napięcie wejściowe	110...250 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Przyłącza elektryczne	2 zaciski śrubowe 2.5 mm ²

Parametry uzupełniające

Położenie pracy	Pionowy
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...70 °C
Stopień ochrony IP	IP20
Klasa ochronności	Klasa II
Certyfikaty produktu	VDE[RETURN]UL
Materiał	Korpus: aluminium ekstrudowane Pokrywa: plastik
Wysokość	Zewnętrzny: 98 mm
Szerokość	Zewnętrzny: 38 mm
Głębokość	Zewnętrzny: 75 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	4,5 cm
Szerokość opakowania 1	8,0 cm
Długość opakowania 1	11,0 cm
Waga opakowania 1	205,0 g
Jednostka miary opakowania 2	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 2	500
Wysokość opakowania 2	120 cm
Szerokość opakowania 2	100 cm
Długość opakowania 2	51 cm
Waga opakowania 2	128 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
-----------	-------------