



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
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: 150 mm
Szerokość	Zewnętrzny: 60 mm
Głębokość	Zewnętrzny: 90 mm
Warunki użytkowania	Potrzebne jest zabezpieczenie elektroniczne Grzejniki muszą być zainstalowane ze regulatorem temperatury Obudowa szczelna
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	7,0 cm
Szerokość opakowania 1	10,0 cm
Długość opakowania 1	17,0 cm
Waga opakowania 1	492,0 g
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	500
Wysokość opakowania 2	120 cm
Szerokość opakowania 2	80 cm
Długość opakowania 2	105 cm
Waga opakowania 2	289 kg

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

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
-----------	-------------