



Parametry podstawowe

Gama produktów	ClimaSys
Nazwa produktu	ClimaSys CR
Typ produktu lub komponentu	Grzejnik rezystancyjny
Zakres mocy	10 W
Napięcie wejściowe	110...250 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Przyłącza elektryczne	Kabel 2 x 0.75 mm ² długość: 300 mm

Parametry uzupełniające

Położenie pracy	Pionowy
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...70 °C
Stopień ochrony IP	IP20
Certyfikaty produktu	UL[RETURN]VDE
Materiał	Korpus: aluminium ekstrudowane
Wysokość	Zewnętrzny: 85 mm
Szerokość	Zewnętrzny: 25 mm
Głębokość	Zewnętrzny: 57 mm
Warunki użytkowania	Grzejniki muszą być zainstalowane ze regulatorem temperatury Potrzebne jest zabezpieczenie elektroniczne 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	7,000 cm
Szerokość opakowania 1	7,500 cm
Długość opakowania 1	8,000 cm
Waga opakowania 1	126,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	105
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	40 cm
Długość opakowania 2	60 cm
Waga opakowania 2	13,880 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	420
Wysokość opakowania 3	45,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	67,520 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
-----------	-------------