



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 |
| Zgodność gamy | Prisma P Prisma G |
| Zakres mocy | 90 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 | UL[RETURN]VDE |
| Materiał | Korpus: aluminium ekstrudowane |
| Wysokość | 200 mm |
| Szerokość | 85 mm |
| Głębokość | 65 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 | 6,500 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 8,000 cm |
| Długość opakowania 1 | 20,500 cm |
| Waga opakowania 1 | 544,000 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | S04 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 16 |
| Wysokość opakowania 2 | 30,000 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 40,000 cm |

| | |
|--------------------------------|------------|
| Długość opakowania 2 | 60,000 cm |
| Waga opakowania 2 | 9,472 kg |
| Jednostka miary opakowania 3 | P12 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 240 |
| Wysokość opakowania 3 | 90,000 cm |
| Szerokość opakowania 3 | 80,000 cm |
| Długość opakowania 3 | 120,000 cm |
| Waga opakowania 3 | 131,662 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 |
|-----------|-------------|