

MHD 9



Krótki opis

Przenośna nagrzewnica wentylatorowa, prąd zmienny trójfazowy, 9.000 W

Przykłady zastosowań

Stanowisko pracy, Pokój dziennego pobytu, Sala ekspozycyjna, Kontener budowlany, Budowa

Numer katalogowy

0082.0202

Dane Techniczne

| | |
|----------------------------|---|
| Wydajność powietrza | 600 m ³ /h / 900 m ³ /h |
| Typ napięcia | Prąd zmienny trójfazowy |
| Napięcie znamionowe | 400 V |
| Częstotliwość sieci | 50 Hz |
| I _{Max} | 10,7 A / 12,5 A |
| Stopień ochrony | IP X4 |
| Elektryczne złącze wtykowe | CEE, 16A |
| Kabel zasilający | 5 x 1,5 mm ² |
| Ilość pozycji przełączy | 4 |
| Materiał obudowy | Blacha stalowa, powlekana proszkowo |
| Ciężar | 18,1 kg |
| Ciężar z opakowaniem | 19,86 kg |
| Szerokość z opakowaniem | 840 mm |
| Wysokość z opakowaniem | 580 mm |
| Głębokość z opakowaniem | 465 mm |
| temperatura otoczenia | 40 °C |
| Moc grzejna | 4.300 W / 9.000 W |
| Przyrost temperatury | 30 K |
| Jednostka opakowaniowa | 1 sztuka |
| Asortyment | C |
| GTIN (EAN) | 4012799822028 |

MHD 9

Rysunek wymiarowy [mm]

