

MHD 5



Krótki opis

Przenośna nagrzewnica wentylatorowa, prąd zmienny trójfazowy, 5.000 W

Przykłady zastosowań

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

Numer katalogowy

0082.0201

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	0 m³/h / 400 m³/h
Typ napięcia	Prąd zmienny trójfazowy
Napięcie znamionowe	400 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
I_{Max}	6,2 A / 7 A
Stopień ochrony	IP X4
Elektryczne złącze wtykowe	CEE, 16A
Kabel zasilający	5 x 1,5 mm²
Ilość pozycji przełączeń	4
Materiał obudowy	Blacha stalowa, powlekana proszkowo
Ciężar	12,1 kg
Ciężar z opakowaniem	13,21 kg
Szerokość z opakowaniem	570 mm
Wysokość z opakowaniem	460 mm
Głębokość z opakowaniem	355 mm
temperatura otoczenia	40 °C
Moc grzejna	2.500 W / 5.000 W
Przyrost temperatury	38 K
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799822011

MHD 5

Rysunek wymiarowy [mm]

