

PDH 9



Krótki opis

Przenośna nagrzewnica wentylatorowa, na trójfazowy prąd zmienny

Przykłady zastosowań

Stanowisko pracy, Kontener budowlany, Garaż

Numer katalogowy

0082.0082

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	500 m ³ /h / 710 m ³ /h
Typ napięcia	Prąd zmienny trójfazowy
Napięcie znamionowe	400 V
Pobór mocy	9.000 W
I _{Max}	11,3 A / 13,3 A
Stopień ochrony	IP X4
Elektryczne złącze wtykowe	CEE, 16A
Pozycja montażowa	poziomo
Materiał obudowy	Blacha stalowa, powlekana proszkowo
Ciężar	12,5
temperatura otoczenia	40 °C
Moc grzejna	4.500 W / 9.000 W
Poziom ciśnienia akustycznego	48 dB(A)
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799820826

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L _{WA1} , wysokości (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	63

L_{WA1} = całkowity poziomy ciśnienia akustycznego wentylatorów szklarniowych lub oczyszczaczy powietrza swobodnie ssących i swobodnie wydychających

PDH 9

Rysunek wymiarowy [mm]

