



Klimatyzatory Multi Variable R32 / Kanałowe o wysokim sprężu

MV-D18BIP

(5,0 kW / 5,5 kW)

DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Wydajność chłodzenie / grzanie 5,0 / 5,5 kW

Napięcie / częstotliwość 230 / 50 V / Hz

PRZEPŁYW POWIETRZA

Przepływ powietrza 880 / 840 / 810 / 790 / 770 / 750 / 730 m³/h

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego
(Grzanie/Chłodzenie) 41 / 39 / 39 / 38 / 38 / 37 / 34 dB(A)

MOC AKUSTYCZNA

Poziom mocy akustycznej 57 / 55 / 55 / 54 / 54 / 53 / 50 dB(A)

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 1010 × 200 × 450 mm

Waga netto 25,0 kg

CECHY / WYPOSAŻENIE

Moduł WiFi Tak (SWC-04, wyposażenie standardowe)

Filtr plazmowy Nie

Funkcja I-Feel
Możliwość odczytu temperatury z pilota przewodowego

Ilość biegów wentylatora jedn. wewn. 7

Pilot w standardzie Przewodowy (SWC-04)

Możliwość podłączenia pilota przewodowego Tak

Styk On/Off Tak

Modbus Tak (SWC-04, wyposażenie standardowe)

Bacnet Opcjonalnie (SBG-01)





www.sinclair.pl
Data utworzenia pliku: 2024-06-11