

SDV4-200DFA

(20,0kW / 18,0kW)

Produkt archiwalny

DANE TECHNICZNE**DANE ELEKTRYCZNE**

Wydajność chłodzenie / grzanie	20,0 / 18,0 kW
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	1200 / 1200 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	5,3 / 5,3 A
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz

PRZEPŁYW POWIETRZAPrzepływ powietrza 3150 / 2650 / 2300 m³/h**CIŚNIENIE AKUSTYCZNE**Poziom ciśnienia akustycznego
(Grzanie/Chłodzenie) 54 / 53 / 51 dB(A)**ZAKRES TEMPERATUR PRACY**

Grzanie -5 ~ 43 °C

Chłodzenie -5 ~ 43 °C

CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego R410A

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 1443 x 470 x 810 mm

Waga netto 115 kg

