

SDV4-250DFA

(25,0kW / 20,0kW)

Produkt archiwalny

DANE TECHNICZNE**DANE ELEKTRYCZNE**

Wydajność chłodzenie / grzanie	25,0 / 20,0 kW
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	1280 / 1280 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	5,6 / 5,6 A
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz

PRZEPŁYW POWIETRZAPrzepływ powietrza 3300 / 2850 / 2500 m³/h**CIŚNIENIE AKUSTYCZNE**Poziom ciśnienia akustycznego
(Grzanie/Chłodzenie) 55 / 54 / 52 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

