

SDV4-56FA

(5,6kW / 6,3kW)

Produkt archiwalny

DANE TECHNICZNE**DANE ELEKTRYCZNE**

Wydajność chłodzenie / grzanie	5,6 / 6,3 kW
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	122 / 122 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	0,55 / 0,55 A
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz

PRZEPŁYW POWIETRZAPrzepływ powietrza 800 / 600 / 500 m³/h**CIŚNIENIE AKUSTYCZNE**Poziom ciśnienia akustycznego
(Grzanie/Chłodzenie) 43 / 41 / 38 dB(A)**ZAKRES TEMPERATUR PRACY**

Grzanie 10 ~ 28 °C

Chłodzenie 17 ~ 32 °C

CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego R410A

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 990 x 660 x 206 mm

Waga netto 29 kg

