

SDV4-28CA

(2,8kW / 3,2kW)

Produkt archiwalny

DANE TECHNICZNE**DANE ELEKTRYCZNE**

Wydajność chłodzenie / grzanie	2,8 / 3,2 kW
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	48 / 48 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	0,175 / 0,175 A
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz

PRZEPŁYW POWIETRZAPrzepływ powietrza 414 / 313 / 238 m³/h**CIŚNIENIE AKUSTYCZNE**Poziom ciśnienia akustycznego
(Grzanie/Chłodzenie) 38,1 / 33,4 / 23,4 dB(A)**ZAKRES TEMPERATUR PRACY**

Temperatura pracy 17 ~ 30 °C

CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego R410A

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość jedn. wewn.	630 x 265 x 570 mm
Długość x wysokość x szerokość panelu	647 x 50 x 647 mm
Waga netto jedn. wewn. / panel	17,5 / 3 kg

