

**SDV4-71C4A**

(7,1kW / 8,0kW)

Produkt archiwalny

**DANE MONTAŻOWE****DANE ELEKTRYCZNE**

Zasilanie jedn. wewn.	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	115 / 115 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	0,5 / 0,5 A
Sterowanie	ekranowany 3 x 1,0 mm <sup>2</sup>
Zabezpieczenie nadprądowe	10 C

**CZYNNIK CHŁODNICZY**

Typ czynnika chłodniczego R410A

**ŚREDNICA RUR**

Średnica rur przyłączeniowych ciecz	3/8 / 9,5 cal/mm
Średnica rur przyłączeniowych gaz	5/8 / 15,9 cal/mm
Moment dokręcający rurę cieczową	30 ~ 40 N·m
Moment dokręcający rurę gazową	60 ~ 65 N·m

**GRAWITACYJNE ODPROWADZENIE SKROPLIN**

Maksymalna wysokość podnoszenia skroplin	500 mm
Średnica króćca odpływu skroplin	32 mm

**WYMIARY / WAGA**

Długość x wysokość x szerokość jedn. wewn.	840 x 230 x 840 mm
Długość x wysokość x szerokość panelu	950 x 46 x 950 mm
Waga netto jedn. wewn. / panel	26 / 6 kg



