

Produkt archiwalny

DANE MONTAŻOWE**DANE ELEKTRYCZNE**

Zasilanie jedn. wewn.	3 x 1,5 mm ²
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	122 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	0,55 / 0,55 A
Sterowanie	ekranowany 3 x 1,0 mm ²
Zabezpieczenie nadprądowe	10 C

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

CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego R410A

GRAWITACYJNE ODPROWADZENIE SKROPLIN

Średnica króćca odpływu skroplin 25 mm

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 990 x 660 x 206 mm

Waga netto 29 kg

