

Produkt archiwalny

## DANE MONTAŻOWE

### DANE ELEKTRYCZNE

Napięcie / częstotliwość 230 / 50 V / Hz

Zasilana jednostka Zewnętrzna

Sterowanie 4 x 1,5 mm<sup>2</sup>

### ŚREDNICA RUR

Średnica rur przyłączeniowych cieczi 1/4 / 6,4 cal/mm

Średnica rur przyłączeniowych gazu 1/2 / 12,7 cal/mm

Moment dokręcający rurę cieczową 15 ~ 20 N·m

Moment dokręcający rurę gazową 45 ~ 55 N·m

### CIŚNIENIE STATYCZNE

Nominalne zewnętrzne ciśnienie statyczne 15 Pa

### GRAWITACYJNE ODPROWADZENIE SKROPLIN

Średnica węża skroplin 20 mm

### WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 900 x 615 x 200 mm

Wysokość x szerokość dyfuzora ssawnego /  
tłocznego 200x820 / 156x862 mm

Waga netto 27 kg

