

Kasetonowe R410A / ON/OFF

## ASC-60AN

( 15,0 kW / 17,0 kW )

Produkt archiwalny

### DANE MONTAŻOWE

#### DANE ELEKTRYCZNE

Napięcie / częstotliwość jednostka wewn.	230 / 50 V / Hz
Napięcie / częstotliwość jednostka zewn.	400 / 50 V / Hz
Zasilanie jedn. wewn.	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Zasilanie jedn. zewn.	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	6030 / 6410 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	10,41 / 11,07 A
Sterowanie	4 x 1,5 mm <sup>2</sup>

#### ŚREDNICA RUR

Średnica rur przyłączeniowych ciecz	1/2 / 12,7 cal/mm
Średnica rur przyłączeniowych gaz	3/4 / 19,0 cal/mm
Moment dokręcający rurę cieczową	45 ~ 55 N·m
Moment dokręcający rurę gazową	70 ~ 75 N·m

#### CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego	R410A
Ilość czynnika chłodniczego	3,5 kg
Dodatkowy czynnik chłodniczy	30 g/m
Maksymalna różnica wysokości pomiędzy jednostkami	25 m
Maksymalna długość instalacji chłodniczej	50 m
Długość instalacji chłodniczej bez konieczności dopełniania	5 m

## GRAWITACYJNE ODPROWADZENIE SKROPLIN

Maksymalna wysokość podnoszenia skroplin 500 mm

Średnica węża skroplin 32 mm

### WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość jedn. wewn. 840 x 287 x 840 mm

Długość x wysokość x szerokość panelu 950 x 55 x 950 mm

Długość x wysokość x szerokość jedn. zewn. 938 x 1369 x 392 mm

Waga netto jedn. wewn. / panel / zewn. 28,3 / 5,0 / 111,1 kg

