



PUHY-P250YNW-A2
31.42kW / 21.63kW

Pipe Diameter	Liquid/Gas	Model	Corrected Capacity	Cooling / Heating
Piping length(number of bend(s))			Room / Group	

9.52 / 22.2 PAC-AH250M-J(250)
5.0m AHU **31.42kW / 21.63kW**
NW1

Condition	Comment
Cooling	17002
Indoor DB	32.0℃
Humidity	45%
Indoor WB	22.6℃
Outdoor DB	32.0℃
Heating	Maksymalne zabezpieczenie nadprądowe 32A typu C
Indoor DB	15.0℃
Outdoor DB	-20.0℃
Humidity	100%
Outdoor WB	-20.0℃

Przewody zasilające minimum 5 x 4,0 mm², obliczone na prąd maksymalny MCA = 17,8 A (według warunków budowy)

Moduł sterujący zasilany osobno 230V z zabezpieczeniem nadprądowym 6A

Komunikacja agregat moduł przewodem 2 x 1,5 mm² ekranowanym