

Moduł sterujący SYSCONTROL AHU

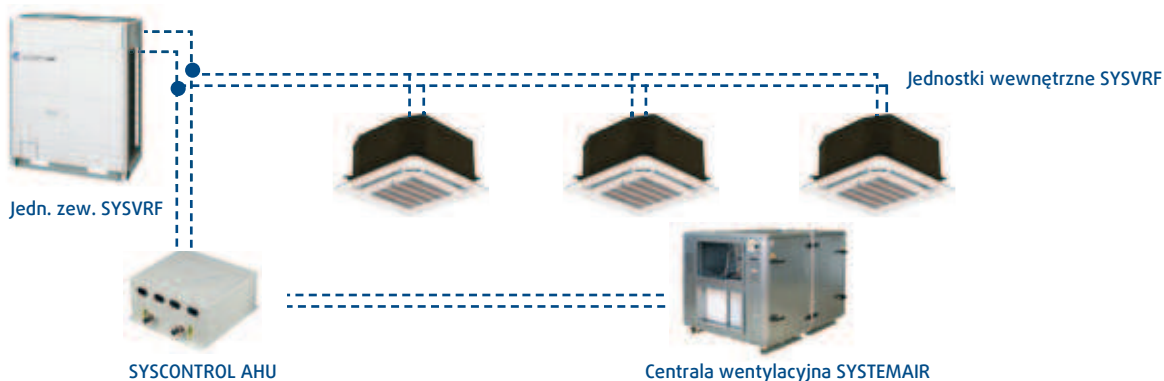
Opis

Moduł SYSCONTROL AHU 5HP, 10HP i 20HP może być wykorzystany do podłączenia jednostki zewnętrznej SYSVRF do chłodnicy freonowej w centrali o mocy od ok. 7 kW do ok. 73 kW.

- Nominalna moc w trybie chłodzenia 14kW (5HP), 28kW (10HP) i 56kW (20HP).
- Zabudowany w urządzeniu elektroniczny zawór rozprężny pozwala na precyzyjną kontrolę pracy urządzenia.
- Moduł SYSCONTROL AHU obejmuje 4 czujniki temperatury: jeden czujnik temperatury powietrza na powrocie do centrali i trzy czujniki precyzyjnie kontrolujące odparowanie czynnika chłodniczego w chłodnicy DX.
- Do montażu wewnętrznego (montaż zewnętrzny wymaga dodatkowej zabudowy)
- Wyświetlanie alarmów dla szybkiego sprawdzenia serwisowego.
- Przyjazny dla środowiska czynnik R410A.



Schemat podłączenia



Dane techniczne

Model jednostki	SYSVRF	SYSCONTROL AHU 5HP	SYSCONTROL AHU 10HP	SYSCONTROL AHU 20HP
Nr katalogowy		314188	314189	314190
Zasilanie	V/Ph/Hz	220-240/1/50, 208-230/1/60		
Moc chłodnicy DX	kW	9-20	20-33	40-56
Wymiary (LxWxH)	mm	375x350x150		
Opakowanie (LxWxH)	mm	490x240x420		
Przyłącza chłod. we/wy	mm	8/8	12,7/12,7	15,9/15,9
Klasa IP		IP X0	IP X0	IP X0