
Tabela do instrukcji instalacji elektrycznej

1	Pompa ciepła
3	Moduł zewnętrzny
40	Moduł sterowania
50	Czujnik zewnętrzny
54	Czujnik ciepłej wody
55	Czujnik uzupełniania CWU
69	Zawór 3-drogowy
71	Zabezpieczenie przepływu
301	Sprężarka
302	Pompa solanki
303	Pompa C.O.
304	Pompa obiegowa
305	Wentylator
306	Pompa obiegowa instalacji
307	Pompa dystrybucyjna
310	Zawór zm. kier. przep.
311	Zawór 4-drogowy
312	Zawór bypass
313	Elektroniczny zawór rozprężny
317	Grzałka elektryczna
340	Zabezpieczenie termiczne
341	Termiczny przekaźnik przeciążeniowy
342	Wyłącznik
343	Wyłącznik liniowy
344	Przekaźnik alarmu
350	Płynny rozruch
351	Kondensator
353	Podgrzewacz naczynia wyłapującego
354	Podgrzewacz sprężarki
355	Przewód grzewczy naczynia wyłapującego
362	Zawór trójdrogowy sterowania
363	Zawór zmiany kierunku przepływu ciepłej wody
364	Zawór 3-drogowy CWU
365	Czujnik temperatury rurociągu zasilającego
366	Czujnik temperatury rurociągu powrotnego
367	Zawór 3-drogowy instalacji
368	Zawór 3-drogowy obiegu dystrybucyjnego
369	Zawór grzewczy basen
370	Pompa obiegu wtórnego
371	Olej/El
372	Przegrzew pomocniczy
373	Zawór 3-drogowy obiegu dystrybucyjnego 2
403	Przełącznik ciśnienia roboczego
405	Czujnik wylotu C.O.
406	Czujnik pokojowy
407	Czujnik HGW
408	EVU

410	Ciepła woda
411	Czujnik wlotu C.O.
412	Czujnik wylotu solanki
413	Czujnik wlotu solanki
414	Przełącznik wys. ciśnienia
415	Przełącznik niskiego ciśnienia
416	Czujnik rury spustowej
417	Czujnik odszraniacza
418	Czujnik obiegu chłodzącego 1
419	Czujnik obiegu chłodzącego 2
420	Nadajnik ciśnienia
421	Czujnik gazu zasysającego
422	Czujnik punktu skraplania
423	Czujnik basenu
424	Czujnik chłodzenia
425	Czujnik zbiornika buforowego
426	Czujnik zasilania instalacji
427	Czujnik obiegu dystrybucyjnego 1
428	Czujnik obiegu dystrybucyjnego 2
451	Sterowanie
452	Sterownik we/wy
453	Wyświetlacz
454	Elektroniczne sterowanie zaworu rozprężnego
455	Wewnętrzne sterowanie hub
456	Ogranicznik prądu
* Note 1	Połączenie przy dostawie
* Note 2	niebieski
* Note 2	brązowy
* Note 2	szary
* Note 2	zielony
* Note 2	żółty
* Note 2	fioletowy
* Note 2	różowy
* Note 2	czerwony
* Note 2	czarny
* Note 2	biały
* Note 3	Uwaga! Można podłączyć do prądu jednofazowego 230V jeśli dogrzewacz został odłączony.
* Note 4	Uwaga! Podłączając do prądu jednofazowego 230 V, należy zlikwidować połączenie z dogrzewaczem.
* Note 5	UWAGA! Usunąć zworkę, używając oddzielnego zasilania sterowania
* Note 6	UWAGA! Usunąć zworkę używając zabezpieczenia przepływu
* Note 7	Uruchomiło się zabezpieczenie silnika
* Note 8	Alarm
* Note 9	Regulacja prędkości

* Note 10	Przed zdjęciem obudowy należy bezwzględnie odłączyć zasilanie elektryczne urządzenia!
* Note 11	Zabezpieczenie silnika wentylatora
* Note 12	Do modułu wewnętrznego
* Note 13	Do jednostki podrzędnej
* Note 14	Do elektronicznego modułu rozprężnego
* Note 15	Grzałka elektryczna lub zewnętrzny podgrzewacz pomocniczy
* Note 16	Styk bezpotencjałowy
* Note 17	Do modułu zewnętrznego
* Note 18	Do modułu rozprężnego
* Note 19	Komunikacja