

AKCESORIA I STEROWANIE

Opcjonalne płytki sterujące z rozszerzeniem o dodatkowe funkcje



CZ-NS4P
Płytki sterujące z rozszerzeniem o funkcje zaawansowane do urządzeń Generacji J i H

Akcesoria do układu odladzania

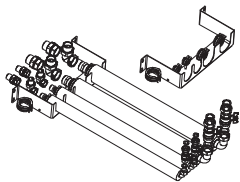


CZ-NE1P
Grzałka do tacy ociekowej (do wszystkich dotychczasowych modeli split i monoblok, z wyjątkiem modeli o mocy 3 kW i 5 kW)

CZ-NE2P
Grzałka do tacy ociekowej (do modeli o mocy 3 kW i 5 kW)

CZ-NE3P
Grzałka do tacy ociekowej do modeli Generacji J i H

Akcesoria do pomp typu All-in-One



PAW-ADC-PREKIT-1
Przewody giętkie i element do montażu ściennego do pomp Generacji J i H typu All-in-One.



PAW-ADC-CV150
Dekoracyjna magnetyczna pokrywa boczna.

Akcesoria do klimakonwektorów Aquarea Air

PAW-AAIR-LEGS-1
Zestaw 2 nóżek do ustawiania urządzenia Aquarea Air na podłodze i zabezpieczenia rur z wodą.

Akcesoria hydrauliczne



CZ-NV1
Zawór 3-drogowy przystosowany do pracy z urządzeniami Generacji J i H (opcjonalny montaż wewnętrzny)

PAW-3WYVLV-SI
Zewnętrzny zawór 3-drogowy

Akcesoria do zasobników wody użytkowej



PAW-TS1
Czujnik do montażu w zbiorniku z kablem o długości 6 m.



CZ-TK1
Czujnik temperatury do montażu w zasobniku innej firmy (z osłoną miedzianą i kablem o długości 6 m).

PAW-TS2
Czujnik do montażu w zbiorniku z kablem o długości 20 m.

PAW-TS4
Czujnik do montażu w zbiorniku z kablem o długości 6 m i średnicy zaledwie 6 mm.

Specjalne podstawy pod jednostki zewnętrzne



PAW-WTRAY
Taca ociekowa kompatybilna z podstawą pod jednostkę zewnętrzną.



PAW-GRDSTD4
Podest pod jednostkę zewnętrzną.



PAW-GRDBSE20
Podstawa pod jednostkę zewnętrzną absorbująca hałas i wibracje (600 x 95 x 130 mm, 500 kg)

Akcesoria komunikacyjne



CZ-TAW1
Aquarea Smart Cloud: zdalne sterowanie i serwisowanie urządzeń przez moduł WiFi lub przewodową sieć LAN.



PAW-AW-KNX-1i
Interfejs KNX kompatybilny z urządzeniami Generacji G i F.

PAW-AW-KNX-H
Interfejs KNX do pomp ciepła Generacji H.



PAW-AW-MBS-1
Interfejs Modbus kompatybilny z urządzeniami Generacji G i F.

PAW-AW-MBS-H
Interfejs Modbus do pomp ciepła Generacji H.

PA-AW-WIFI-1TE
Moduł WiFi z czujnikiem temperatury kompatybilny z urządzeniami Generacji G i F.

Sterownik kaskadowy



PAW-A2W-CMH
NOWOŚĆ MODBUS IP na potrzeby komunikacji z systemem BMS.

Sterownik klimakonwektora



PAW-FC-303TC
Sterowanie klimakonwektorem.



PAW-FC-RC1
NOWOŚĆ Sterownik przewodowy.

Termostat pomieszczeniowy



PAW-A2W-RTWIRED
Przewodowy termostat pomieszczeniowy z ekranem LCD i programatorem tygodniowym.



PAW-A2W-RTWIRELESS
Bezprzewodowy termostat pomieszczeniowy z ekranem LCD i programatorem tygodniowym.

Czujniki do urządzeń Generacji H



PAW-A2W-TS0D
Czujnik temperatury wewnętrznej.



PAW-A2W-TSRT
Strefowy czujnik temperatury w pomieszczeniu.



PAW-A2W-TSHC
Strefowy czujnik temperatury wody.



PAW-A2W-TSS0
Czujnik solarny.



PAW-A2W-TSBU
Czujnik zbiornika buforowego.