

FXMA200A
FXMA250A

| Kit opcional | Nombre del producto | Disponibilidad |
|--|---------------------|------------------------------|
| | | FXMA200AXVMB FXMA250AXVMB |
| Mando a distancia inalámbrico | BRC4C65② | ✓ |
| Mando a distancia con cable | BRC1H52W③ | ✓ |
| | BRC1H52S③ | ✓ |
| | BRC1H52K③ | ✓ |
| Intelligent Tablet Controller | DCC601A51 | ✓ |
| Mando táctil inteligente | DCS601C51 | ✓ |
| Control remoto central | DCS302C51 | ✓ |
| | DCS302CA61 | ✓ |
| Mando unificado de ENCENDIDO/APAGADO | DCS301B51② | ✓ |
| | DCS301BA61② | ✓ |
| Intelligent Touch Manager | DCM601A51 | ✓ |
| PCB de salida opcional | ERP01A50 | ✓ |
| Adaptador con 4 señales de salida | EKRP1C14 | ✓ |
| Adaptador para tarjeta de identificación y/o conexión de contacto de ventana | BRP7A51② | ✓ |
| Caja de terminales eléctricos con terminal de tierra (2 bloques) | KJB212AA | ✓ |
| Caja de terminales eléctricos con terminal de tierra (3 bloques) | KJB311AA | ✓ |
| Mazo de cables para el sensor de temperatura exterior inalámbrico | EKEWTSC-1④ | ✓ |
| Adaptador para cableado | KRP1C65 | ✓ |
| Adaptador de cable para accesorios eléctricos | KRP2A51 | ✓ |
| | KRP4A51 | ✓ |
| Sensor de temperatura exterior con cable | KRCS01-6B | ✓ |
| Adaptador externo para unidad exterior (instalación en unidad interior) | DTA104A61 | ✓ |
| Adaptador WLAN para smartphones | BRP069C51② | ✓ |
| Kit de bomba de drenaje | BDU510B250VM | ✓ |
| Filtro de alta eficiencia 65% | BAFM503A250④ | ✓ |
| Filtro de alta eficiencia 90% | BAFH504A250④ | ✓ |
| Cámara del filtro | BDD500B250 | ✓ |
| Filtro de sustitución de larga duración | BAFL502A250④ | ✓ |
| Prefiltro | BAFL501A250 | ✓ |
| Adaptador para aplicaciones para varios inquilinos | DTA114A61 | ✓ |

① Opción obligatoria

② Posible solo en combinación con control remoto BRC1H52W/S/K.

③ EKEWTSC1-1 es un mazo de cables para la conexión de la opción K.RSS.

K.RSS no es una opción oficial. Las ventas para esta opción son responsabilidad de SBU.

④ Esta opción debe solicitarse junto con BDD500B250.

4D140537D