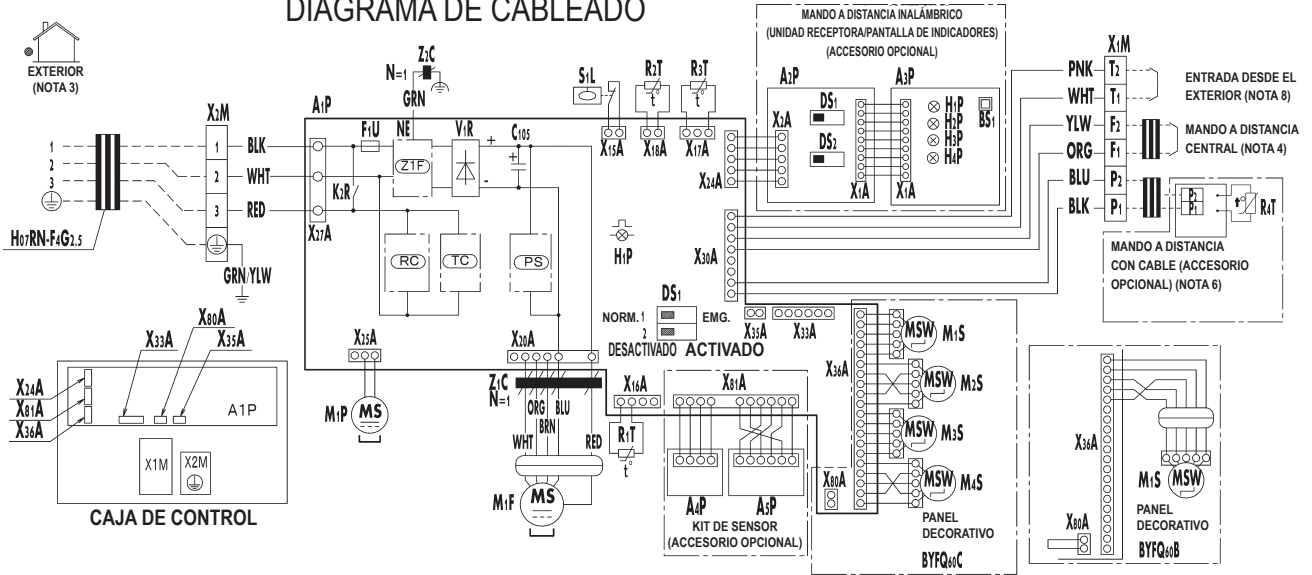
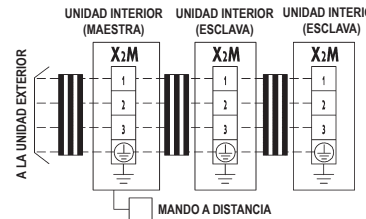


DIAGRAMA DE CABLEADO



EN CASO DE SISTEMA DE FUNCIONAMIENTO SIMULTÁNEO (NOTA 5)



UNIDAD INTERIOR	
A1P	Placa de circuitos impresos
C105	Condensador
DS1	Interruptor DIP en la PCI
F1U	Fusible (F, 3, 15 A, 250 V)
H1P	Luz indicadora parpadeante (monitor de servicio: verde)
K2R	Relé magnético
M1F	Motor del ventilador
M1P	Motor de la bomba de drenaje
M1S - M2S M3S - M4S	Motor swing
R1T	Termistor (aire)
R2T-R3T	Termistor (serpentin)
S1L	Interruptor de boya
V1R	Puente de diodos
X1M	Bloque de terminales
X2M	Bloque de terminales
Z1F	Filtro de ruido
Z1C	Núcleo de ferrita
Z2C	Núcleo de ferrita

PS	Alimentación de conmutación
RC	Receptor
TC	Transmisor
MANDO A DISTANCIA INALÁMBRICO (unidad receptora / pantalla de indicadores)	
A2P-A3P	Placa de circuitos impresos
BS1	Interruptor pulsador en la PCI
H1P	Luz piloto (encendido: rojo)
H2P	Luz piloto (temporizador: verde)
H3P	Luz piloto (señal de filtro: roja)
H4P	Luz piloto (desescarche: naranja)
DS1	Conmutador selector (principal/secundario)
DS2	Conmutador selector (ajuste de identificación inalámbrico)
KIT DE SENSOR	
A4P	Placa de circuitos impresos
A5P	Placa de circuitos impresos
CONECTORES PARA COMPONENTES OPCIONALES	
X24A	Conector (cableado del mando a distancia)
X33A	Conector (adaptador para cableado)
X35A	Conector (alimentación eléctrica para el adaptador)
X81A	Conector (kit del sensor)

NOTAS

1. []: bloque de terminales, []: conector, ---: tendido de cables
2. En caso de sistema de unidad interior de funcionamiento simultáneo, consulte solo el cableado de la unidad interior.
3. Para obtener más detalles, consulte el diagrama de cableado fijado a la unidad exterior.
4. Si utiliza un mando a distancia central, conéctelo a la unidad tal como se indica en el manual de instalación adjunto.
5. En el caso de un sistema de funcionamiento simultáneo, el número de unidades interiores conectadas varía en función de la conexión de la unidad exterior. Consulte la guía técnica y el catálogo, etc. antes de realizar la conexión.
6. En caso de cambio principal/sec., consulte el manual de instalación que se suministra con el mando a distancia.
7. Los símbolos se muestran como sigue: BLK: Negro, RED: Rojo, BLU: Azul, WHT: Blanco, YLW: Amarillo, GRN: Verde, ORG: Naranja, BRN: Marrón, PNK: Rosa.
8. Al conectar los cables de entrada desde el exterior, puede seleccionar la operación de control de ENCENDIDO/APAGADO o de apagado forzado a través del mando a distancia. Consulte el manual de instalación para obtener más detalles