

## (2) Notas

X14M, X15M : Terminal principal  
 ----- : Cableado a tierra  
 15 : Número de cable 15  
 ----- : Suministro en la obra

① : Varias posibilidades de cableado

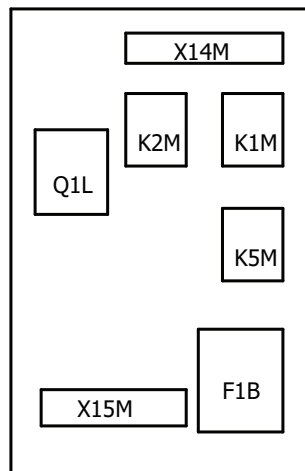
----- : Opción

----- : Cableado en función del modelo

----- : caja de interruptores

----- : PCB

## (3) Caja de interruptores, kit BUH



EKLBUHCB6W1

## (4) Leyenda

N.º de pieza	Descripción
E1H	Elemento del calentador de reserva (1 kW)
E2H	Elemento del calentador de reserva (2 kW)
F1B	Calentador de reserva, fusible de sobre-intensidad
F1T	Fusible térmico, BUH
F1U	Fusible
K1M	Calentador de reserva, contactor (paso 1)
K2M	Calentador de reserva, contactor (paso 2)
K5M	BUH, contactor de seguridad
Q3DI	# Disyuntor de pérdida a tierra
Q1L	Protector térmico, BUH
R2T	Termistor BUH de salida
X*M	Regleta de terminales

# : suministro en la obra

Configuración del calentador de reserva opcional: (solo para EKLBUHCB6W1)

- 1N~, 230 V, 3 kW o 6 kW
- 3N~, 400 V, 6 kW o 9 kW