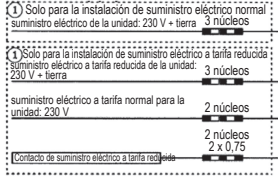
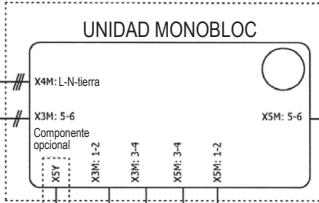


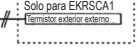
Alimentación eléctrica



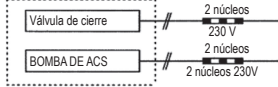
COMPONENTE DE SERIE



COMPONENTE OPCIONAL



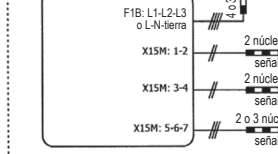
SUMINISTRO EN LA OBRA



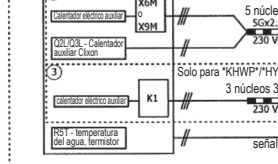
COMPONENTE OPCIONAL



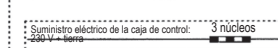
OPCIÓN DE CALENTADOR DE RESERVA



DEPOSITO DE AGUA CALIENTE SANITARIA

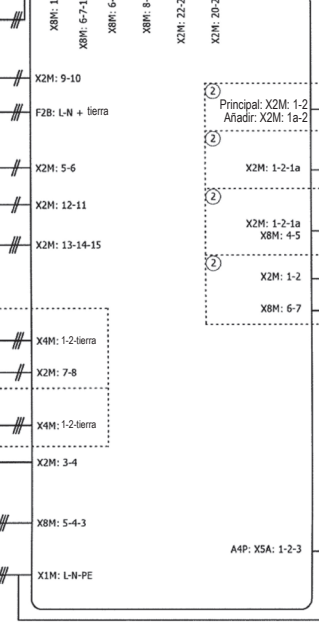


VÁLVULA DE 3 VÍAS

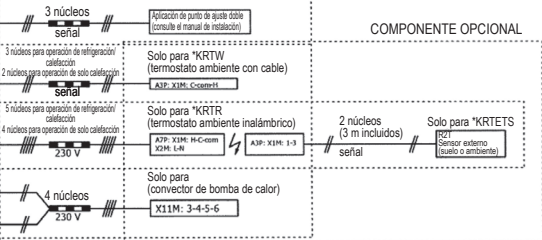


Alimentación eléctrica

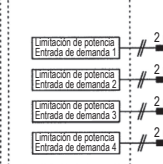
CAJA DE CONTROL



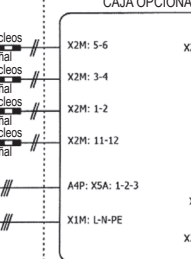
TERMOSTATO AMBIENTE EXTERNO / CONECTOR DE BOMBA DE CALOR (zona principal y/o adicional)



SUMINISTRO EN LA OBRA

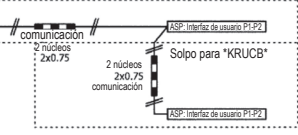


COMPONENTE OPCIONAL



COMPONENTE DE SERIE

COMPONENTE OPCIONAL



CONFIGURACIÓN TÍPICA

EXTERIOR	INTERIOR	
		2 cables de baja tensión
		Estándar: 4 cables de baja tensión Opcional: 4 cables de alta tensión
		Solo para "DLO" Estándar: 4 cables de baja tensión Opcional: 4 cables de alta tensión Interior: 6 o 7 cables al CALENTADOR DE RESERVA
		Solo para "DLO" Estándar: 4 cables de baja tensión Opcional: 5 cables de alta tensión Interior: 6 o 7 cables al CALENTADOR DE RESERVA Kit de válvula: 3 cables

NOTAS

- En caso de cable de señal: mantenga una distancia mínima desde los cables de alimentación > 5 m.
- Calentadores disponibles: consulte la tabla de combinaciones.