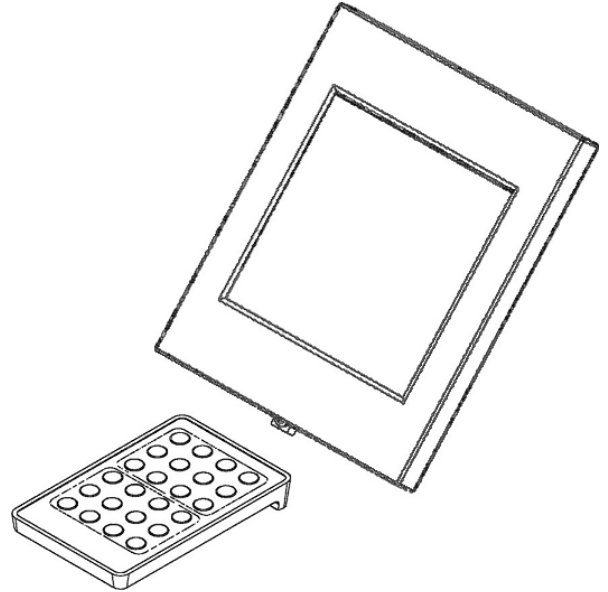


NOVEDADES EN EL PANEL TÁCTIL INZENNIO Z38i

La nueva versión del Panel Táctil Inzennio Z38, el Panel InZennio Z38i, cuenta con las siguientes novedades que mejoran y amplían la funcionalidad del panel.

NUEVAS CARACTERÍSTICAS:

- Se permite unir, con direcciones de grupo, los objetos de salida con los de entrada del mismo dispositivo, no siendo necesarios ahora los enlaces internos..
- Las 4 entradas binarias se han modificado para que puedan usarse tanto para pulsadores convencionales como para sensores (reacción por flancos) libres de potencial.
- El objeto de Modos asociados al Clima se ha actualizado según el estándar KNX
- No compatible con programas de aplicación de Z38. Existe un programa de aplicación específico para Z38i.
- Nuevo display
- Simplificación en la configuración del dispositivo con ETS



A partir del número de serie 10AAD.



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- No se debe conectar el voltaje principal (230 V) u otros voltajes externos a ninguno de los puntos del Bus KNX. Conectar un voltaje externo puede poner en peligro la seguridad eléctrica de todo el sistema EIB/KONNEX.
- Se debe asegurar durante la instalación que hay el suficiente aislamiento entre los conductores del voltaje principal de 230 V y los conductores del Bus o sus extensiones.
- Para prevenir perturbaciones de EMC, se recomienda que las líneas de las entradas sean extendidas de forma que queden lo menos paralelamente posible a los conductores de voltaje principal de 230V.