

Ficha Técnica / Manual Uso

MANDO TÁCTIL 3 POSICIONES



Control con caja empotrable (sin indicador filtros/sin cable conexiones)

CARACTERÍSTICAS

- Control táctil de 3 velocidades y pulsador paro (OFF)
- Frontal de vidrio y pulsadores retroiluminados
- Óptimo para ventiladores EC y AC
- Válido tanto para instalaciones de VMC Simple Flujo (Autorregulables e Higrorregulables), como para instalaciones de VMC Doble Flujo
- Alimentación eléctrica: 220V ~ 240V / 50HZ
- Funcionamiento silencioso y de bajo consumo
- Potencia de carga: 100W máx.
- Temperatura de trabajo: -15°C a 55°C

SIBER MANDO TÁCTIL 3 POSICIONES

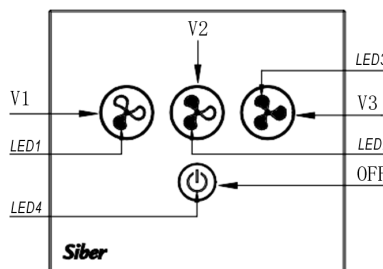
Ref. I3SZ



Equipos SIBER especialmente recomendados para conectarlos con este mando:

SF ECO (Auto, Higro e Higro+) y **DF EVO**

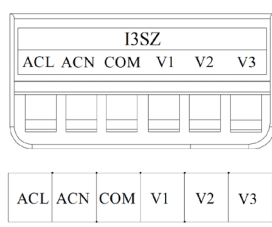
MANUAL DE USO



- LED 1: indicación de Velocidad 1 (1 aspa iluminada)
- LED 2: indicación de Velocidad 2 (2 aspas iluminadas)
- LED 3: indicación de Velocidad 3 (3 aspas iluminadas)
- LED 4: indicación de equipo parado (OFF)

- Para equipos SIBER DF EVO y SF ECO estas son las velocidades para cada posición del mando:
 - Posición 1: caudal nominal de vivienda
 - Posición 2: caudal alto
 - Posición 3: caudal máximo

DIAGRAMA DEL CABLEADO

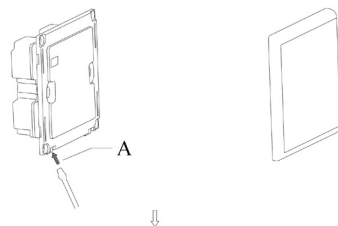


- ACL: alimentación - Fase: 220V ~ 240V / 50HZ
- ACN: alimentación - Neutro: 220V ~ 240V / 50HZ
- COM: cable común a conectar al equipo
- V1: cable Velocidad 1 a conectar al equipo
- V2: cable Velocidad 2 a conectar al equipo
- V3: cable Velocidad 3 a conectar al equipo

INSTALACIÓN

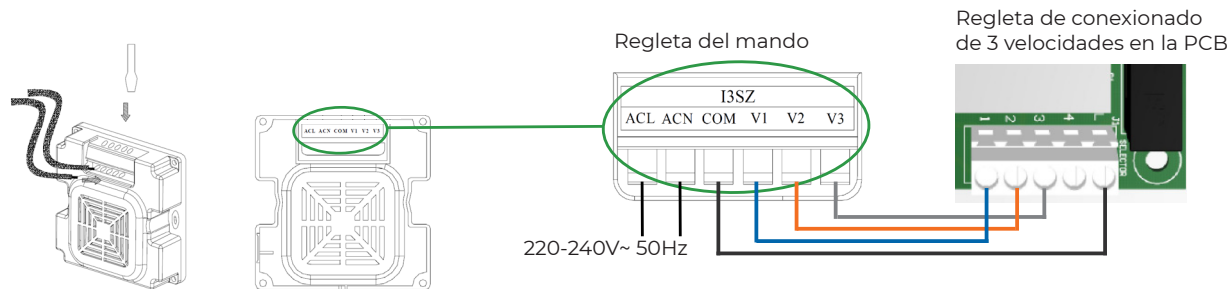
Instalación en Siber SF ECO (AUTO, HIGRO e HIGRO +)

1. Con un destornillador, retirar suavemente el panel frontal actuando en la posición A:

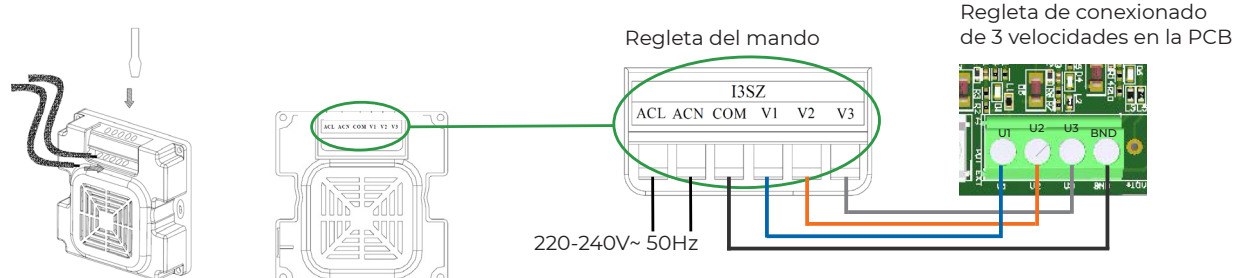


2. Realizar las conexiones a cada uno de los tres modelos ECO, según los siguientes diagramas:

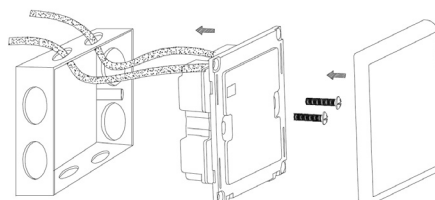
A. SF ECO AUTO



B. SF ECO HIGRO e HIGRO +



3. Atornillar e instalar todo el conjunto de acuerdo al siguiente orden:

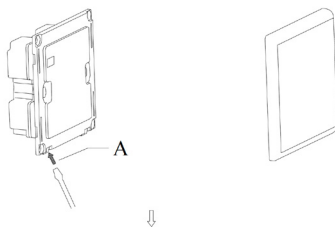


Precaución:

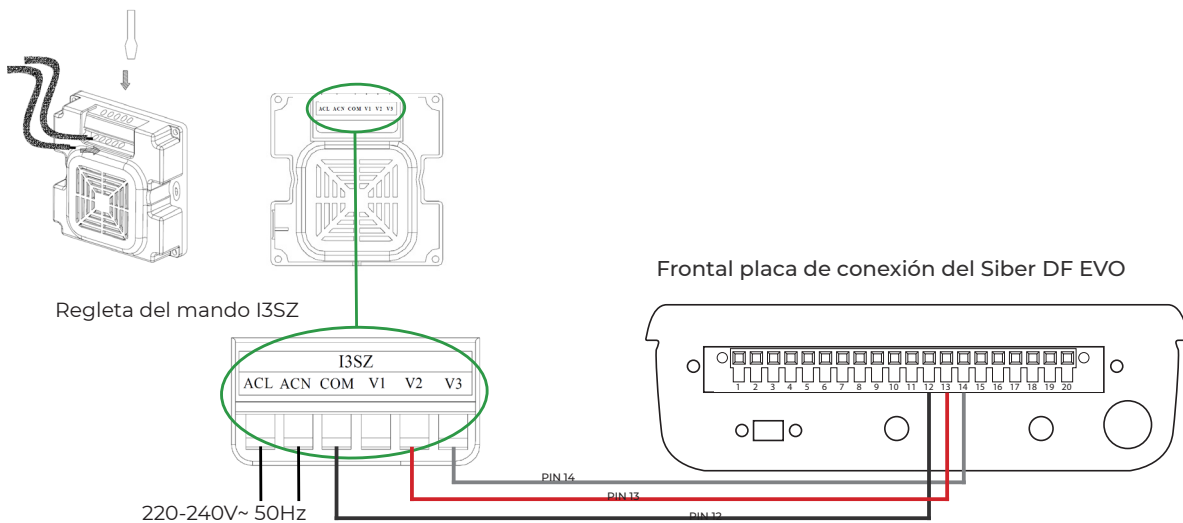
La instalación debe ser realizada únicamente por personal cualificado. Siga las medidas de seguridad para evitar descargas eléctricas.

Instalación en Siber DF EVO

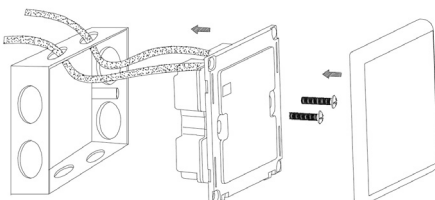
1. Con un destornillador, retirar suavemente el panel frontal actuando en la posición A:



2. Realizar las conexiones según el siguiente diagrama:



3. Atornillar e instalar todo el conjunto de acuerdo al siguiente orden:



Precaución:

La instalación debe ser realizada únicamente por personal cualificado. Siga las medidas de seguridad para evitar descargas eléctricas.