

# Ficha técnica

## Siber Interruptor 3 Posiciones



Ventilación inteligente

Interruptor empotrable (sin caja/sin indicador filtros/sin cable conex)

### CARACTERÍSTICAS

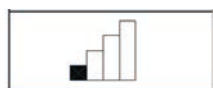
- Control remoto con selector de 3 posiciones.
- El control remoto DFI3 está diseñado para ser encastado en una caja empotrable universal.

### MATERIAL

- Este dispositivo está fabricado con ABS Ignífugo

### VELOCIDADES REGULADOR RESPECTO VELOCIDADES DEL GRUPO

- Para equipos **SIBER DF SKY / EXCELLENT** estas son las velocidades para cada posición del mando:



- ✓ Posición 1 del regulador es la velocidad de ausencia del grupo.



- ✓ Posición 2 del regulador es la velocidad de caudal vivienda del grupo.



- ✓ Posición 3 del regulador es la velocidad máxima del grupo.

- Para equipos **SIBER DF EVO** estas son las velocidades para cada posición del mando:

- ✓ Posición 1: velocidad de ausencia.
- ✓ Posición 2: velocidad de caudal vivienda.
- ✓ Posición 3: velocidad máxima.

Ref: DFI3



## ACCESORIOS

---

El interruptor DF13 se puede suministrar con dos longitudes de cables Siber aconsejados:

- Ref. CABREG310 Cable de Longitud 10 mts
- Ref. CABREG315 Cable de Longitud 15 mts



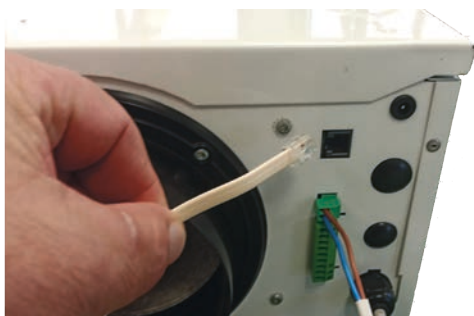
## INSTALACIÓN

---

### INSTALACIÓN CON SIBER DF SKY / SIBER DF EXCELLENT

El interruptor DF13 con sus cables CABREG310 o CABREG315 va conectado a una toma RJ 12/6 que ya llevan instalada los Grupos Siber DF Excellent y Siber DF SKY

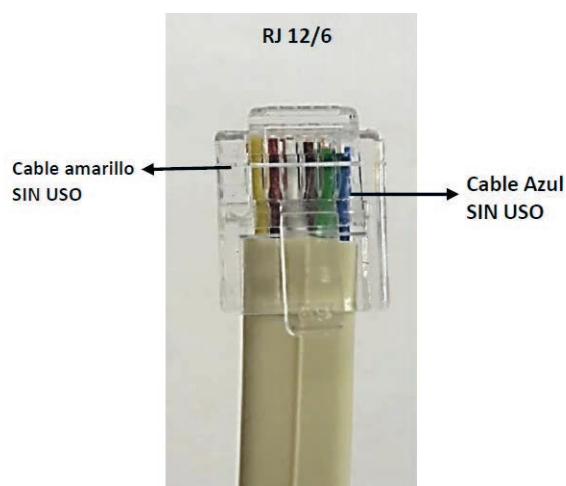
#### *Equipos Siber DF SKY*



#### *Equipos Siber DF Excellent*



## CONEXIÓN DEL CABLE SIBER RJ 12/6 AL REGULADOR DE 3 VELOCIDADES



CONEXIÓN AL REGULADOR	
<b>Cable Verde</b>	Conectar a P del Regulador
<b>Cable Rojo</b>	Conectar a T3 del Regulador
<b>Cable Blanco</b>	Conectar a T2 del Regulador
<b>Cable Marrón</b>	Conectar a T1 del Regulador
<b>Cable Amarillo</b>	Cortar , sin uso
<b>Cable Azul</b>	

### Atención:

No colocar ningún RJ que no sea el RJ12/6 Siber, no funcionara por la posición de los cables.

