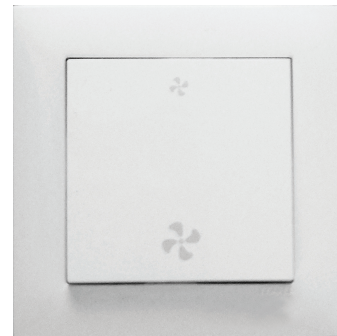


Interruptor de dos velocidades

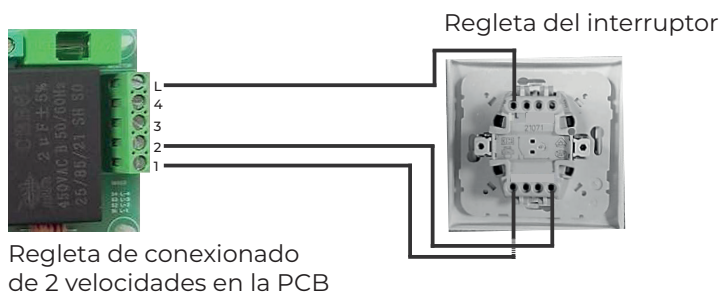
Interruptor para gestionar dos velocidades en los grupos de ventilación de simple flujo Siber (SF ECO, AMC 3V, HIR 3V, HIREC e HIREC II).

Material: Interruptor fabricado con ABS ignífugo.

Ref. I PV/GV



Conexión SF ECO AUTO

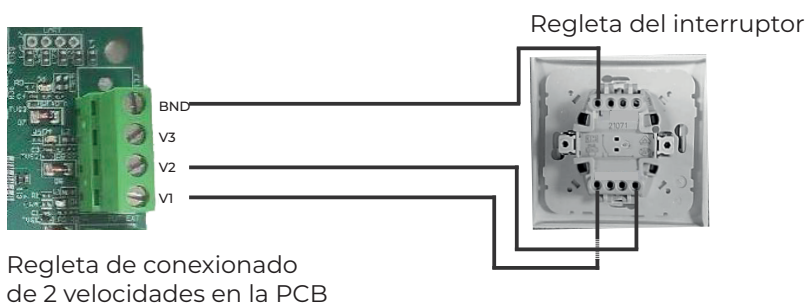


NOTA

• Las dos velocidades disponibles en este interruptor, se pueden escoger entre las cuatro posibles de la placa del equipo, cableando sus dos conexiones inferiores según las siguientes indicaciones:

- Velocidad mínima: 1
- Velocidad proyecto: 2 o 3
- Velocidad máxima: 4

Conexión SF ECO HIGRO y SF ECO HIGRO +

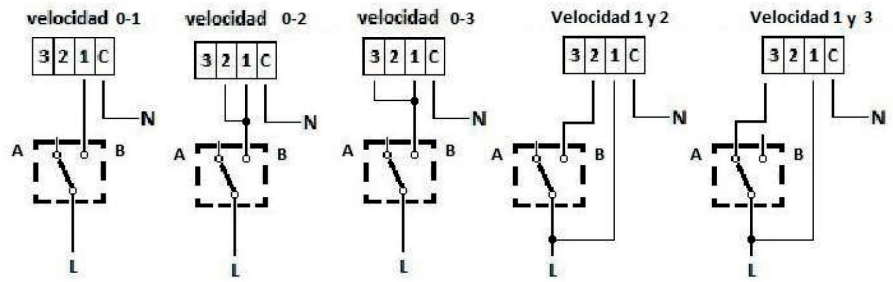
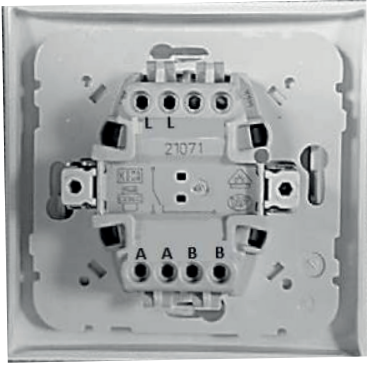


NOTA

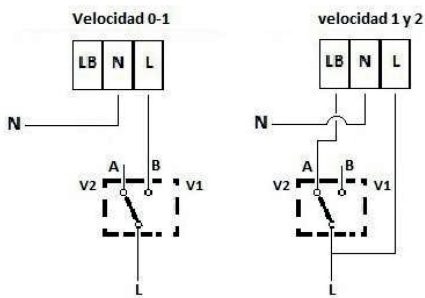
• Las dos velocidades disponibles en este interruptor, se pueden escoger entre las tres posibles de la placa del equipo, cableando sus dos conexiones inferiores según las siguientes indicaciones:

- Velocidad mínima: V1
- Velocidad proyecto: V2
- Velocidad máxima: V3

Conexión AMC 3V / HIR3V



Conexión Hirec



Conexión Hirec II

