

Conexión del sistema de recuperación de calor al módulo de temporización

Paso 1:

Abra la tapa de la caja de derivación.

Paso 2:

Perfore 2 entradas de cables en los puntos correctos para los conductos de alimentación y de desviación en la caja de derivación.

Fije la caja de derivación a la pared con 2 tornillos.

Paso 3:

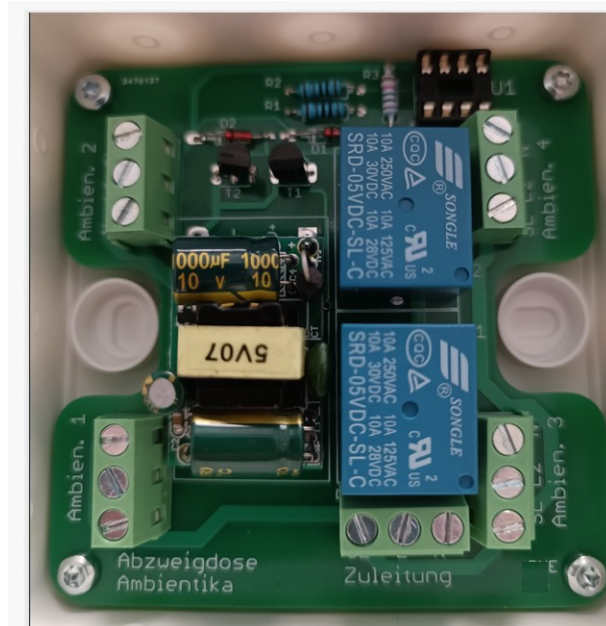
Conexión de la línea de alimentación (posiblemente desde el control del punto de rocío) :

Conecte el conductor neutral del conducto de alimentación al borne **N** y la fase al borne **L**. Si su cable tiene un conductor de protección, puede conectarlo al borne **SL**.

Paso 4:

Conecta hasta 4x SOLO+ a los terminales verdes:

Conecte el conductor neutro del WRGS al borne N y la fase del ventilador al borne L. El ventilador 1 funciona en sentido contrario a los ventiladores 2 y 4



Paso 5:

Cierre la tapa de la caja de derivación.

En la caja de conexiones se realiza la temporización de hasta 4 unidades SOLO+ de 70 segundos para poder acoplar 2 - 4 unidades. (Suministro y extracción de aire alternativamente para ventilación cruzada). Si se instalan 6 unidades SOLO+, se requiere un módulo de retardo adicional para la 5ª y 6ª SOLO+, etc.