

# Repetidor inalámbrico FRP61-230V



Repetidor inalámbrico de 1 y 2 niveles.  
Pérdida Stand-by de solo 0,8 Watt.

Para el montaje en cajas empotradas.  
45 mm de longitud, 55 mm de anchura,  
33 mm de profundidad.

Tensión de alimentación 230V.

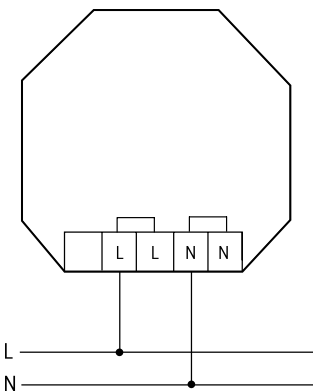
Si las condiciones estructurales impiden una recepción de las señales, o la distancia entre los pulsadores inalámbricos y el receptor es demasiado grande, es necesaria la instalación de un repetidor (Reapeater).

Desde la fábrica esta activado el modo de 1 nivel. Solo las señales de los pulsadores inalámbricos se recibe, analiza y transmite con la potencia máxima. Señales inalámbricas de otros repetidores son ignoradas para reducir el volumen de los datos.

La conmutación a modo nivel 2 se realiza quitando la cubierta (presione ligeramente el enclavamiento) y cambiando el jumper (el puente) a la posición derecha. En este entorno, las señales inalámbricas de otros repetidores del nivel 1 también están procesados así como las señales de los pulsadores inalámbricos. Una señal puede ser recibida y amplificada en dos veces.

Los repetidores no se tienen que asignar, estos reciben y amplían los señales de todos los sensores inalámbricos dentro de su alcance.

## Ejemplo de conexión



## Atención!

**Estos dispositivos electrónicos solo pueden ser instalados por personal autorizado. En otro caso existe peligro de fuego o de descarga eléctrica.**