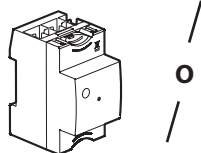


Interruptor doble conectado con neutro 7 418 15/45/75

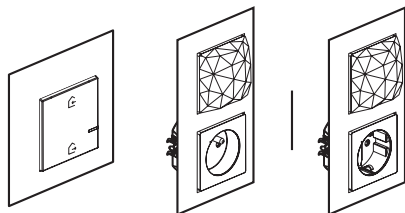


Requiere la compra y la instalación previa de un Starter Pack «... with Netatmo»

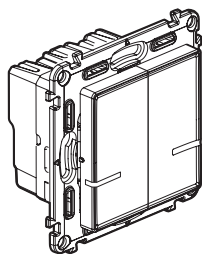
Gateway DIN



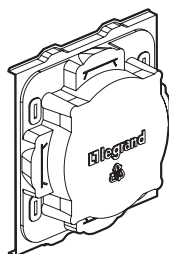
Base de corriente con Gateway integrado y comando inalámbrico general Entrar / Salir



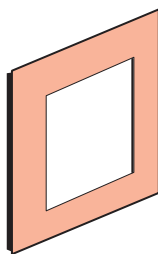
Composición del pack:



Interruptor doble conectado con neutro



Protector plástico



Placa embellecedora

Características

Este interruptor funciona con las siguientes lámparas:

 + 45°C + 5°C 100-240 V~ 50/60 Hz	 2 x 1,5 mm ²		LED 					
240 V~	Maxi.	250 W	50 W	50 W	125 VA	125 VA		
100 V~	Maxi.	125 W	25 W	25 W	65 VA	65 VA		

(*) Los transformadores ferromagnéticos deben cargarse a más del 60% de su potencia nominal. Al calcular la potencia permitida, se debe tener en cuenta la eficiencia de los transformadores ferromagnéticos.

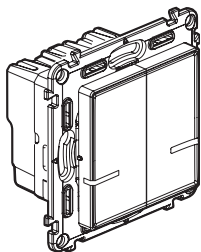
⚠️ Consignas de seguridad

Este producto debe instalarse conforme a las normas de instalación y preferiblemente por un electricista cualificado. Una instalación incorrecta y/o una utilización incorrecta pueden entrañar riesgos de choque eléctrico o de incendio. Antes de efectuar la instalación, leer las instrucciones, tener en cuenta el lugar de montaje específico del producto. No abrir, desmontar, alterar o modificar el aparato salvo que esto se indique específicamente en las instrucciones. Todos los productos **Legrand** deben ser abiertos y reparados exclusivamente por personal formado y habilitado por **Legrand**. Cualquier apertura o reparación no autorizada anula la totalidad de las responsabilidades, derechos a sustitución y garantías. Utilizar exclusivamente los accesorios de la marca **Legrand**.

LE12728AA

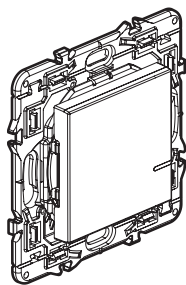
Antes de comenzar: precauciones de instalación

Si prevé instalar conmutadores de iluminación, lea las siguientes precauciones:
Para controlar una luz desde 2 o más puntos de control, use sólo los siguientes productos:



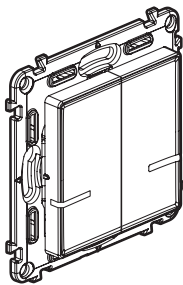
x 1
Interruptor doble
conectado con neutro

Y



x 1
o varios

Y/O



x 1
o varios

Comandos inalámbricos (no incluidos en este pack)
Hasta 20 máximo.



No utilizar: dos interruptores conectados para controlar el mismo punto de iluminación.

1 Precauciones imperativas de seguridad

1



Corte el suministro de corriente desde el magnetotérmico principal

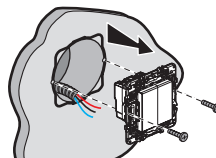
2



Verifica la ausencia de tensión antes de proceder con la instalación.

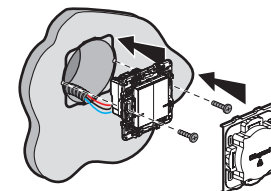
2 Instala el interruptor conectado

1



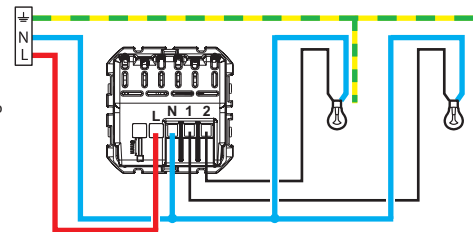
Desinstala el interruptor existente

3



2 Cables el interruptor conectado

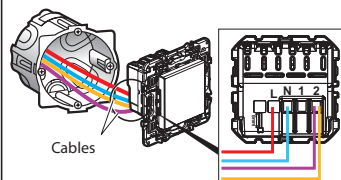
— N (neutro) = azul
— L (fase) = todos excepto azul y verde/amarillo
— ≡ (tierra) = verde/amarillo



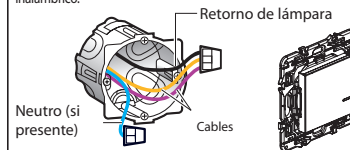
Banda de frecuencias :
2,4 -2,4835 GHz
Nivel de potencia : < 100 mW

Consejo para reemplazar un conmutador

Interruptor antiguo empotrado, los 2 cables deben estar conectados juntos en el terminal 1 o 2



Interruptor antiguo empotrado reemplazado por el comando inalámbrico.



Utiliza un conector para cablear los 3 hilos juntos. Usa un conector separado para aislar el cable neutro.

3 Para agregar un producto conectado a tu instalación conectada, te recomendamos que sigas las instrucciones:

- desde la aplicación **Home + Control** (sección **Opciones/ Añade un producto**)
- o consulta las guías e instrucciones de uso en **legrand.es**



www.legrand.es

LEGRAND - Pro and Consumer Service - BP 30076
87002 LIMOGES CEDEX FRANCE • www.legrand.com

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD SIMPLIFICADA

El abajo firmante,

Legrand

declara que el equipo de radio mencionado en este manual cumple con la directiva 2014/53 / EU.

El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet:

www.legrandoc.com