

REPORT

Serie 13 Yesly



finder[®]
SWITCH TO THE FUTURE



YESLY TIME FOR COMFORT LIVING



El relé multifunción Bluetooth representa la evolución natural del interruptor y tiene una flexibilidad de aplicación sin precedentes. Es el dispositivo que le permitirá encender / apagar las luces, operar las persianas y toldos eléctricos y mucho más.

Características

- Tipo 13.72: se puede integrar en una caja empotrada, compatible con los sistemas civiles italianos más comunes
- Tipo 13.22 y 13.S2: montaje en cajas de mecanismos y derivación
- Tipo 13.S2: actuador específico para la gestión de persianas
- Programación / control con smartphone Android o iOS a través de la aplicación
- Conexión Bluetooth 4.2 de bajo consumo de energía protegida con encriptado de 128 bits



Tipo 13.72 - Relé multifunción compatible con los sistemas civiles italianos más extendidos



Integrable caja de 3 módulos



Encendido y Apagado ON / OFF



Funciones temporizadas

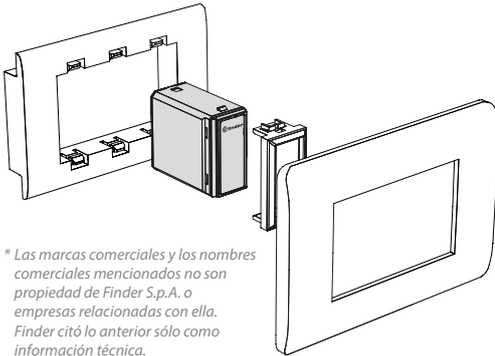


Control de toldos/persianas eléctricas



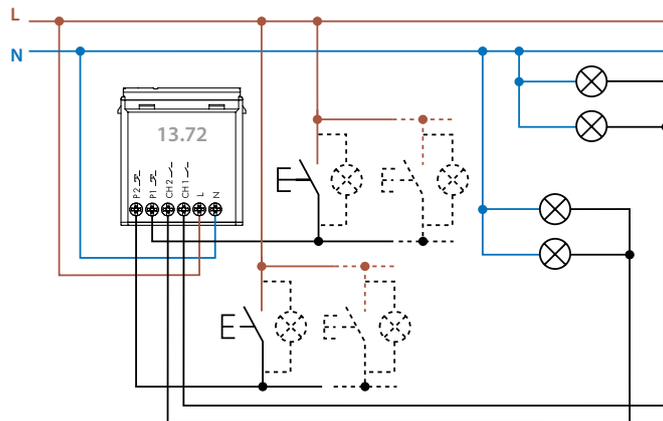
Tipo 13.72.8.230.B000 - blanco
Tipo 13.72.8.230.B002 - gris antracita

² Los dispositivos 13.72 son compatibles con los sistemas civiles más extendidos, tales como: AVE*, Bticino*, Gewiss*, Simon Urmet*, Vimar*, a través de adaptadores especiales incluidos en el embalaje.



* Las marcas comerciales y los nombres comerciales mencionados no son propiedad de Finder S.p.A. o empresas relacionadas con ella. Finder citó lo anterior sólo como información técnica.

- 2 canales independientes y programables
- 21 funciones a elegir ¹
- Función predeterminada en ambos canales: RI - telerruptor (mando por pulsador)
- 2 salidas sin contactos de 6 A 230 V AC
- Carga de lámparas: 200 W 230 V AC
- 2 entradas para pulsadores cableados (uno por canal). Es posible conectar hasta 5 pulsadores iluminados. Puede ser controlado por: pulsadores cableados, pulsadores inalámbricos, smartphone
- Gestión de hasta 8 escenarios
- Programable con smartphone Android o iOS
- Tensión de alimentación 230 V AC (50 / 60Hz)
- Conexión Bluetooth 4.2 de bajo consumo de energía protegida con encriptado de 128 bits
- Compatible con los sistemas civiles italianos más extendidos ²



¹ Funciones selectivas

- Relé monoestable
- Telerruptor (RI - mando por pulsador)
- Telerruptor (RIa - mando por interruptor, solo Tipo 13.22)
- Relé monoestable temporizado
- Intermitencia asimétrica inicio ON con señal de mando
- Intervalo instantáneo con señal de mando
- Automático de escalera rearmable
- Automático de escalera rearmable + limpieza de escalera
- Automático de escalera rearmable con pre-aviso de apagado + limpieza de escalera

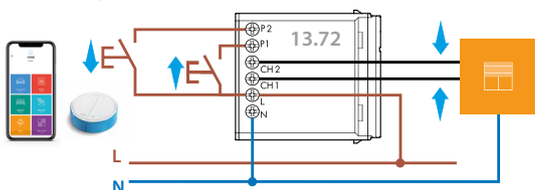
- Automático de escalera temporizado rearmable con pre-aviso de apagado
- Teleruptor temporizado
- Teleruptor temporizado con pre-aviso de apagado
- Mando de persianas (solo Tipo 13.72)
- Ventilador de baño + control de luz
- Timbre de la puerta + control de luz
- 7 secuencias de impulsos (ver tabla)

Tipo	Funciones	Secuencias			
		1	2	3	4
13.22 13.72	02				
	03				
	04				
	05				
	06				
	07				
	08				

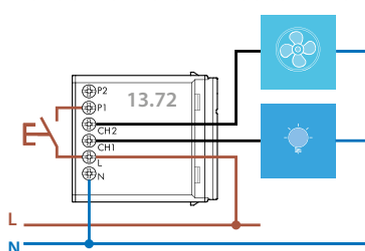
Ejemplos de aplicaciones

Función TP - Persianas

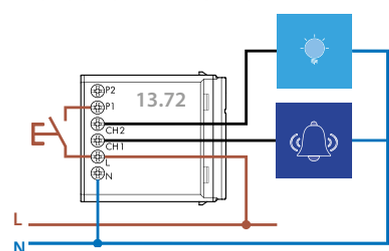
Ch1-P1: subir
Ch2-P2: bajar



Función VB - Ventilador de baño + luz



Función CP - Timbre + Luz





Tipo 13.22 - Relé multifunción, montaje en caja de mecanismos de 60 mm Ø o derivación



Montaje en caja



Encendido y Apagado ON / OFF

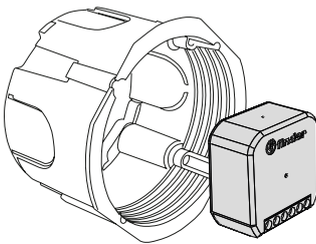


Funciones temporizadas

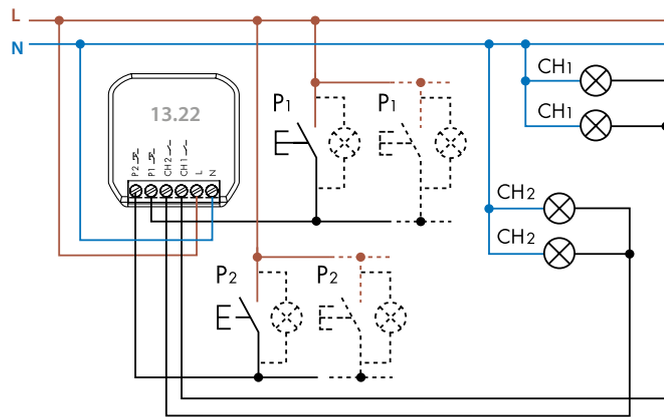


Tipo 13.22.8.230.B000

El dispositivo 13.22 es adecuado para el montaje en cajas de 60 mm Ø o en cajas de derivación.

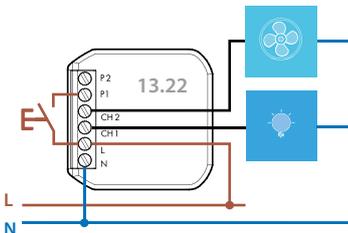


- 2 canales independientes y programables
- 21 funciones a elegir ¹
- Función predeterminada en ambos canales: RI - telerruptor (mando por pulsador)
- Función especial: Rla: telerruptor (mando con interruptor) ideal para convertir un sistema tradicional con interruptores de cruzamiento y desviadores en SMART
- 2 salidas sin contactos de 6 A 230 V AC
- Carga de lámparas: 200 W 230 VAC
- 2 entradas para pulsadores cableados (uno por canal). Es posible conectar hasta 5 pulsadores iluminados. Puede ser controlado por: pulsadores cableados, pulsadores inalámbricos, smartphone
- Gestión de hasta 8 escenarios
- Programable con smartphone Android o iOS
- Tensión de alimentación 230 V AC (50 / 60Hz)
- Conexión Bluetooth 4.2 de bajo consumo de energía protegida con encriptado de 128 bits
- Montaje en caja de 60 mm Ø



Ejemplos de aplicaciones

Función VB - Ventilador de baño + luz

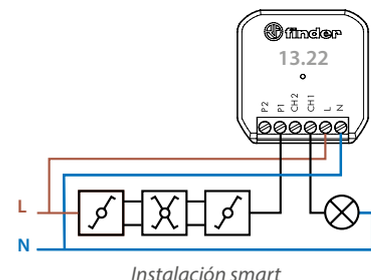
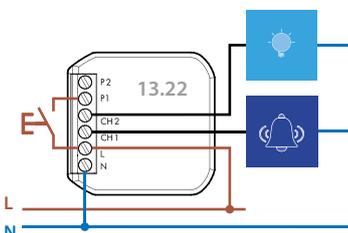


Función especial: Rla: telerruptor (mando con interruptor) ideal para convertir un sistema tradicional con interruptores de cruzamiento y desviadores en SMART

El sistema smart se puede controlar por: pulsadores inalámbricos y smartphone



Función CP - Timbre + Luz





Tipo 13.S2 - Actuador Bluetooth específico para toldos/persianas eléctricas



Montaje en caja

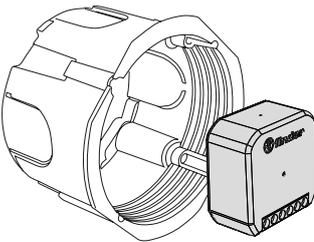


Control de toldos/persianas eléctricas

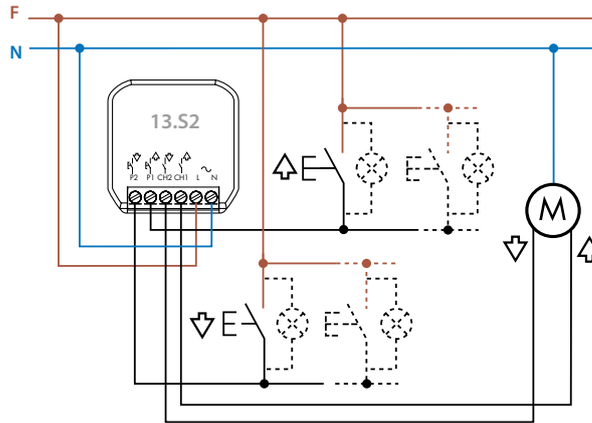


Tipo 13.S2.8.230.B000

El dispositivo 13.S2 es adecuado para el montaje en cajas de 60 mm Ø o en cajas de derivación.



- Indicado para el control de persianas eléctricas
- 2 salidas con contactos NO de 6 A 230 V AC
- Carga de motores: 200 W 230 VAC
- 2 entradas para pulsadores cableados (uno por canal). Es posible conectar hasta 5 pulsadores luminosos. Se puede controlar por: pulsadores cableados, pulsadores inalámbricos, smartphone
- Gestión de hasta 8 escenarios
- Programable con smartphone Android o iOS
- Tensión de alimentación 230 V AC (50/60 Hz)
- Conexión Bluetooth 4.2 de bajo consumo de energía protegida con encriptado de 128 bits
- Montaje en caja de 60 mm Ø



Ejemplos de aplicaciones

Función TP - Persianas

Ch1-P1: subir
Ch2-P2: bajar

