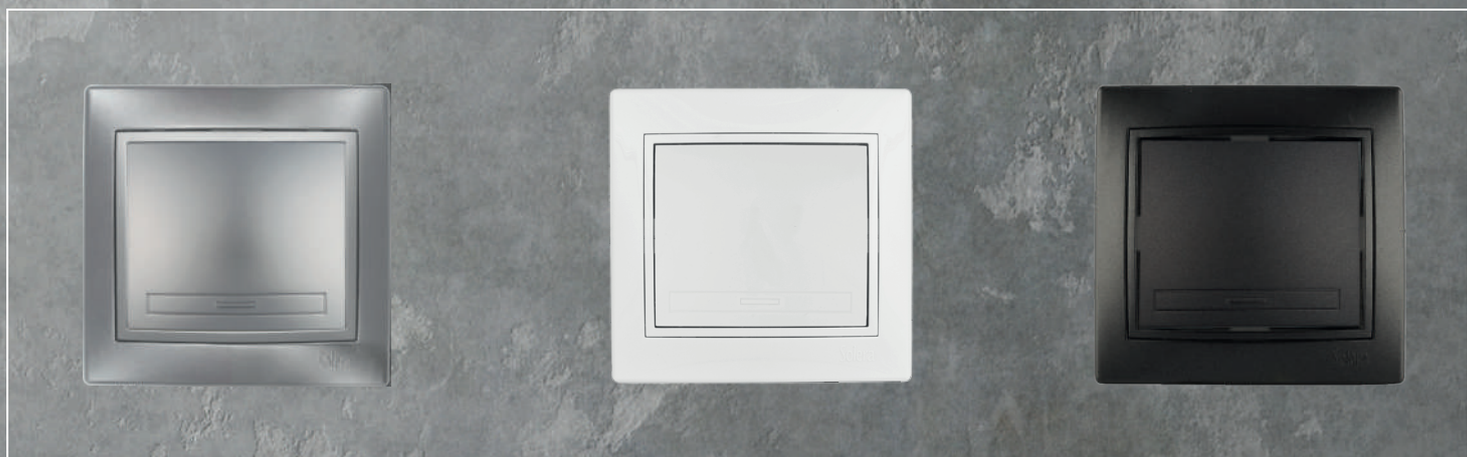


# europa

## Mecanismos de empotrar

Solera<sup>®</sup>





# Nuevos materiales. Nuevos colores.

La **serie Europa** presenta nuevos acabados, con un diseño neutro y elegante que se integran en cualquier espacio. Los nuevos acabados en **grafito** y **plata** son capaces de convertir su funcionalidad en un elemento de diseño, manteniendo la durabilidad heredada de su serie.

Con un marco interior extra fino, la serie Europa permite un enrasado a pared totalmente integrado, mostrando una línea discreta. Una serie llena de múltiples opciones entre mecanismos interruptores, enchufes y superficies de pared.

Chasis:

- 1 mm de espesor
- Zincado
- Enlazable

Fijación adicional por garra

Fabricado en policarbonato

Todos los materiales conductores están fabricados en CuSn94



Mecanismos con USB de 2,1A por toma

Producto certificado



# Combina colores, dale un toque diferente a tu hogar



Disponibile en tres acabados: **blanco**, **plata** y **grafito**.

Combina el mecanismo que mejor se adapte a tu necesidad y entorno, con una amplia gama de funciones, elementos de calidad y durabilidad, al que que ahora le añadimos un toque de diseño y estética.





# Mecanismos monobloc

Amplia variedad de modelos



Conmutador / interruptor  
10AX 250V~.

□ ERP02U



Doble conmutador /  
interruptor 10AX 250V~.

□ ERP12U



Conmutador de cruce  
10AX 250V~.

□ ERP09U



Conmutador / interruptor  
luminoso 10AX 250V~.

□ ERP021LU



Interruptor bipolar  
10AX 250V~

□ ERP22U



Pulsador persiana  
10A 250V~.

□ ERP20U



Pulsador 10A 250V ~.

□ ERP03U



Pulsador luz luminoso  
10A 250V ~.

□ ERP041LU



Conmutador persiana  
10A 250V~. 3 posiciones.

□ ERP21U



Regulador LED.  
Potencia máx. 250W.

□ ERP31LEDU



Interruptor de tarjeta.

□ ERP01TU



Zumbador.

□ ERP1ZU



Piloto de escalera.  
Incluye 4 piezas de color,  
intercambiables.

□ ERP90U



Piloto con reserva de 3h.  
Tiempo carga inicial: 24h.  
Interruptor de desconexión.

□ ERP90CR3U



Salida de cables 4x2,5 mm<sup>2</sup>.

□ ERP40U



Tapa ciega.

□ ERP75U

# Mecanismos monobloc

## Amplia variedad de modelos



Base fija 2P+T, 16A 250V~.

□ ERP60U



Base fija 2P+T, 16A 250V~.  
Sistema francés.

□ ERP60FU



Base + USB POWER: 5.0V~; 2.1A; Total 10,5W.

□ ERP60USB-U



Base + 2 USB (A+C)  
POWER: 5.0V~; 2.1A; Total 10,5W.

□ ERP60USBCU



Base TT francesa + USB POWER:  
5.0V~; 2.1A; Total 10,5W.

□ ERP60FUSBU



Base fija doble 2P+T,  
16A 250V~.

□ ERP60/2U    ■ ERP60/2NGU  
■ ERP60/2AU



2 USB POWER: 5.0V~; 4.2A  
(total); Total 21W.

□ ERP2USBU



Toma de teléfono RJ11.

□ ERP84U



Toma de datos RJ45.  
Categoría 6.

□ ERP88U



Toma doble de datos RJ45.  
Categoría 6.

□ ERP88/2U



Toma intermedia de señal  
para TV y radio.

□ ERP46U



Toma final de señal para TV  
y radio.

□ ERP47U



Toma final para satélite, TV  
y radio.

□ ERP48U



Caja para montaje en  
superficie. Adaptable.

□ ERP-100U



Accesorio para hacer  
ampliaciones de ERP-100U.

□ ERP-CP100U



Conjunto de conmutador +  
base con USB.

□ KIT-ERP-ROOM

# Pequeños detalles para grandes proyectos



## Cuando lo sencillo se convierte en protagonista.

La **serie Europa** de una forma sencilla se integra en cualquier proyecto arquitectónico. Capaz de crear un equilibrio entre diseño discreto y funcionalidad, combina unas líneas rectas con su máxima seguridad, durabilidad y fiabilidad.

Una amplia selección de referencias dentro de nuestra serie Europa que se adaptan a las necesidades de cada espacio y usuario con elementos integradores y armoniosos que encajan a la perfección.

# Mecanismos sin marco

Amplia variedad de modelos y colores



Conmutador / interruptor  
10AX 250V~.

□ ERP02QC    ■ ERP02NGQC  
■ ERP02AQC



Doble conmutador /  
interruptor 10AX 250V~.

□ ERP12QC    ■ ERP12NGQC  
■ ERP12AQC



Conmutador de cruce  
10AX 250V~.

□ ERP09QC    ■ ERP09NGQC  
■ ERP09AQC



Conmutador / interruptor  
luminoso 10AX 250V~.

□ ERP02ILQC    ■ ERP02ILNGQC  
■ ERP02ILAQC



Interruptor bipolar  
10AX 250V~

□ ERP22QC    ■ ERP22NGQC  
■ ERP22AQC



Pulsador persiana  
10A 250V~.

□ ERP20QC    ■ ERP20NGQC  
■ ERP20AQC



Pulsador 10A 250V ~.

□ ERP03QC    ■ ERP03NGQC  
■ ERP03AQC



Pulsador luz luminoso  
10A 250V ~.

□ ERP04ILQC    ■ ERP04ILNGQC  
■ ERP04ILAQC



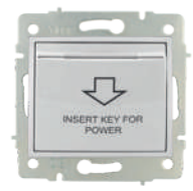
Conmutador persiana  
10A 250V~. 3 posiciones.

□ ERP21



Regulador LED.  
Potencia máx. 250W.

□ ERP31LED    ■ ERP31LEDNG  
■ ERP31LEDA



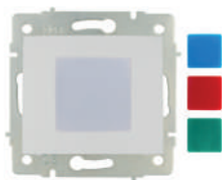
Interruptor de tarjeta.

□ ERP01T



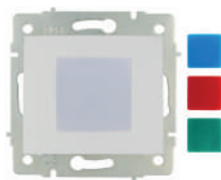
Zumbador.

□ ERP1Z



Piloto de escalera.  
Incluye 4 piezas de color,  
intercambiables.

□ ERP90



Piloto con reserva de 3h.  
Tiempo carga inicial: 24h.  
Interruptor de desconexión.

□ ERP90CR3



Salida de cables 4x2,5 mm<sup>2</sup>.

□ ERP40    ■ ERP40NG  
■ ERP40A



Tapa ciega.

□ ERP75    ■ ERP75NG  
■ ERP75A



Base fija 2P+T, 16A 250V~.

- ERP60      ■ ERP60NG
- ERP60A



Base fija 2P+T, 16A 250V~. Sistema francés.

- ERP60F



Base + USB POWER: 5.0V~; 2.1A; Total 10,5W.

- ERP60USB      ■ ERP60USBNG
- ERP60USBA



Base + 2 USB (A+C) POWER: 5.0V~; 2.1A; Total 10,5W.

- ERP60USBC



Base TT francesa + USB POWER: 5.0V~; 2.1A; Total 10,5W.

- ERP60FUSB



2 USB POWER: 5.0V~; 4.2A (total); Total 21W.

- ERP2USB



Toma de teléfono RJ11.

- ERP84      ■ ERP84NG
- ERP84A



Toma de datos RJ45. Categoría 6.

- ERP88      ■ ERP88NG
- ERP88A



Toma doble de datos RJ45. Categoría 6.

- ERP88/2      ■ ERP88/2NG
- ERP88/2A



Toma intermedia de señal para TV y radio.

- ERP46



Toma final de señal para TV y radio.

- ERP47



Toma final para satélite, TV y radio.

- ERP48

# Marcos



Referencia	Elementos	Dimensiones
ERP71U □	1	83 x 81 x 10
ERP71AU ■		
ERP71NGU ■		
ERP71NU ■		
ERP72U □	2	154 x 81 x 10 Horizontal
ERP72AU ■		
ERP72NGU ■		
ERP72NU ■		
ERP73U □	3	225 x 81 x 10 Horizontal
ERP73AU ■		
ERP73NGU ■		
ERP73NU ■		

Referencia	Elementos	Dimensiones
ERP74U □	4	296 x 81 x 10 Horizontal
ERP74AU ■		
ERP74NGU ■		
ERP74NU ■		
ERP62U □	2	81 x 154 x 10 Vertical
ERP62AU ■		
ERP62NGU ■		
ERP62NU ■		
ERP63U □	3	81 x 225 x 10 Vertical
ERP63AU ■		
ERP63NGU ■		
ERP63NU ■		

# europa

