



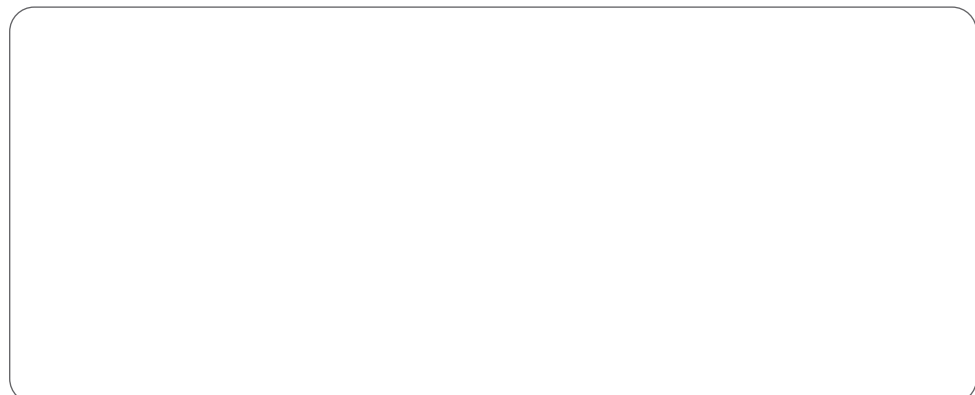
Contacto

—
**Electrification
Smart Building Division
ABB en Perú**

Línea de atención Nacional: 0800 20 004
Correo electrónico: contact.center@pe.abb.com
PE-comunicacionesep@abb.com

—
ABB S.A.
Av. Javier Prado Este 444 - Piso 6
San Isidro, Lima - Perú
Lima, 15046
abb.com.pe

Distribuidor autorizado:



ABB



Placas Origen

Esencial. Elegante. Eficiente.

Placas Origen

Innovación y elegancia al alcance de todos

Origen aporta soluciones eficaces para cualquier hogar o edificio comercial. Descubre su nueva gama de soluciones innovadoras e integradas para garantizar una instalación rápida y sencilla, garantizando un mayor bienestar y confort.

Origen garantiza la seguridad personal y prevención de daños para los aparatos conectados, además de protección para tu hogar y los tuyos. Origen es sinónimo de Innovación, nuestra misión desde nuestros orígenes.



Diseño y rendimiento desde nuestros orígenes

Eficacia y fiabilidad en un diseño ligero



Diseño eterno

El perfil de 8,5 mm de profundidad, la superficie curva y el borde suave de Origen le dan al marco un aspecto ligero y flotante.



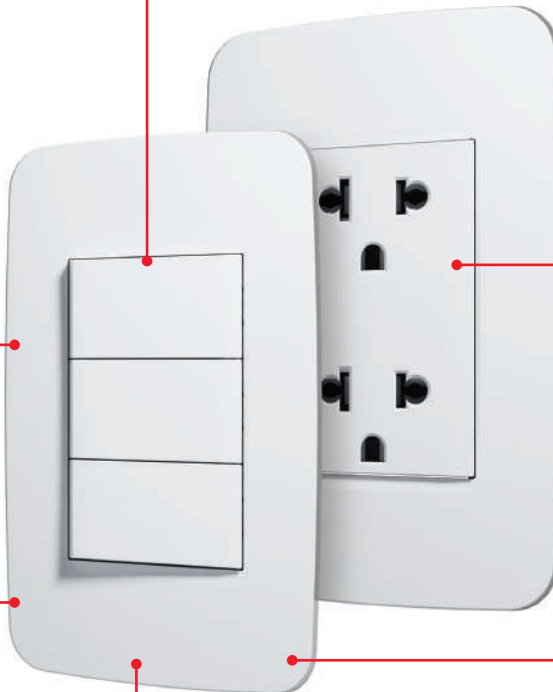
Sencillez con calidad

Acabados de placa duraderos y de alta calidad en 6 opciones de color.



Textura moderna

Realza la elegancia dentro de una habitación con apagadores modernos y texturizados, disponibles en blanco y negro.



Fácil instalación

Instalación frontal y trasera con terminales tipo tuerca/tornillo.



Apto para cualquier necesidad

Edificios residenciales y comerciales. Múltiples tipos de marcos, incluido el grado de protección IP55. Dimmers innovadores y cargadores USB. Más de 70 funciones.



Multi-standard

Disponible para diferentes tipos de caja. Tomas de corriente para múltiples tipos de enchufes. Aparatos para tensión nominal 127 V y 230 V. Frecuencia 50 y 60 Hz.

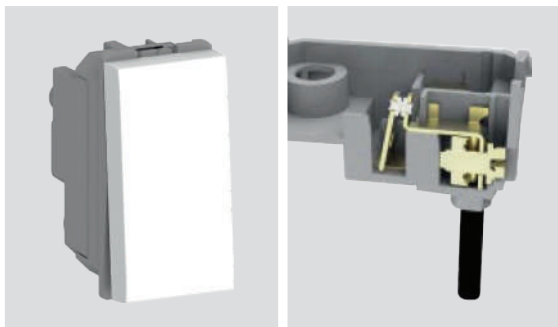
Funcional para cualquier espacio

Especialmente diseñado para una fácil instalación, seguridad y durabilidad



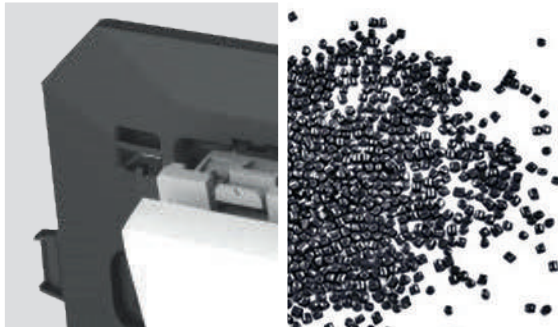
Más protección

- Todos los puntos de contacto de Origen están equipados con alveolos protegidos que cumplen con la norma IEC 60884-1 para proteger contra descargas eléctricas cuando se inserta un objeto (por ejemplo, un tenedor).



Mecanismo del interruptor

- Nuestros interruptores aseguran arcos eléctricos reducidos, menores temperaturas y una vida más larga cuando se utilizan lámparas LED's.
- Probado conforme a IEC 60669-1:2017 (LED de hasta 200 W para **interruptores 16AX**).

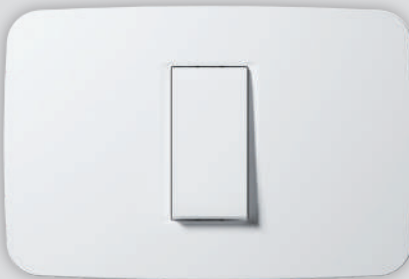


Materiales duraderos y de alta calidad

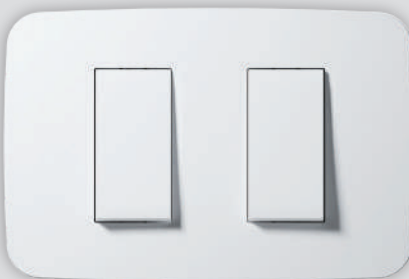
- Fabricado con materiales reciclables de alta calidad.
- Completamente **libre de ABS**. Hecho con policarbonato robusto y resistente al fuego para garantizar una excelente instalación y seguridad en el uso.

Soluciones armadas

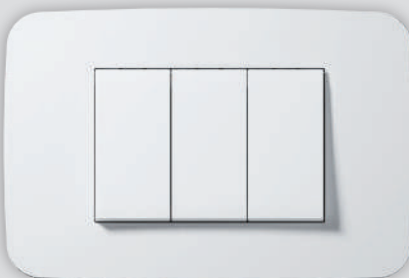
Interruptores y conmutadores



- Interruptor simple unipolar, 16AX , 250VAC
N0501 BL.
- Interruptor de 3 vías unipolar, 16AX , 250VAC
N0502 BL.



- Interruptor simple doble, 16AX , 250VAC
N0501.2 BL.
- Interruptor de 3 vías doble, 16AX , 250VAC
N0502.2 BL.



- Interruptor simple triple, 16AX , 250VAC
N0501.3 BL.
- Interruptor de 3 vías triple, 16AX , 250VAC
N0502.3 BL.



- Pulsador con símbolo de timbre 1NO
N0504 BL.

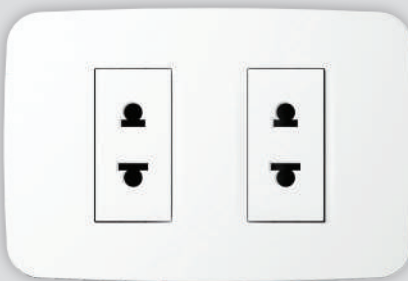
* Los interruptores Origen tienen una capacidad de 16AX, pueden trabajar con cargas LED de hasta 200W de potencia.

Soluciones armadas

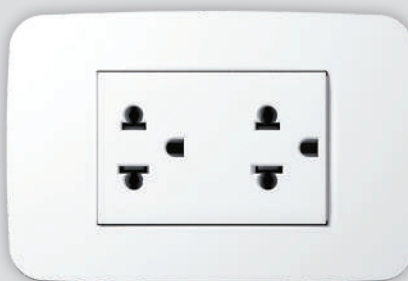
Tomacorrientes



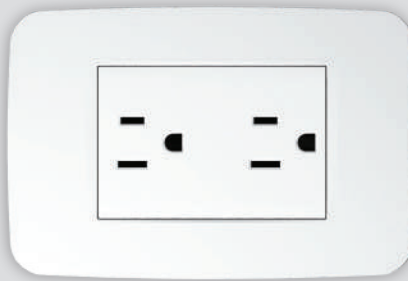
- Tomacorriente universal, estándar euroamericano, 2P, 15/16A, 125/250VAC
N0535 BL.



- Tomacorriente doble universal, estándar euroamericano, 2P, 15/16A, 125/250VAC
N0535.2 BL.



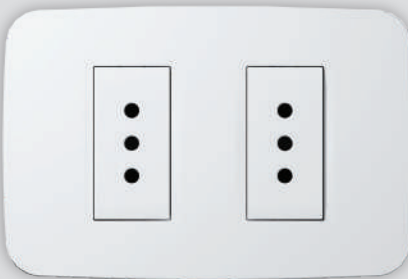
- Tomacorriente doble universal con tierra, estándar euroamericano, 2P+T, 15/16A, 125/250VAC
N0538.2 BL.



- Tomacorriente doble 2P+T, estándar americano, 125VAC, 15A
N0528.2 BL.

Soluciones armadas

Tomacorrientes, tomas de teléfono y TV



- Tomacorriente doble 3 en línea, estándar italiano,
2P+T, 10A, 250VAC
N0533.2 BL.



- Tomacorriente 3 en línea + toma schuko,
2P+T, 10/16A, 250VAC
N0533.33 BL.



- Conector telefónico, RJ11, Cat 3
N0517 BL.



- Conector para TV, Tipo F
N0550 BL.

Soluciones personalizadas

Placas

Puedes armar interruptores y tomacorrientes de acuerdo a tu necesidad.

Paso 1: Elegir la placa, incluye soporte y tornillos.

Paso 2: Elegir el/los mecanismos. ¡Listo!



Placa de 1 módulo
N0371.1 BL.



Placa de 2 módulos separados
N0371.21 BL.



Placa de 2 módulos
N0372.1 BL.



Placa de 3 módulos
N0373.1 BL.



Placa para salida de cable
N0370.1 BL.



Cubierta IP55 Gris
N0373.55 GR.

Soluciones personalizadas

Mecanismos - interruptores



- Interruptor unipolar 16AX / 110 - 250VAC, 1 módulo
N0101 BL.
- Interruptor de 3 vías 16AX / 110 - 250VAC, 1 módulo
N0102 BL.
- Interruptor de 4 vías 16AX / 110 - 250VAC, 1 módulo
N0110 BL.



- Interruptor bipolar 16AX / 110 - 250VAC, 1 módulo
N0101.2 BL.



- Interruptor unipolar 16AX / 110 - 250VAC, 2 módulos
N0201 BL.



- Interruptor unipolar 16AX /110 - 250VAC, 3módulos
N0301 BL.

Soluciones personalizadas

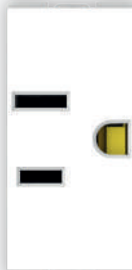
Mecanismos - tomacorrientes



- Tomacorriente universal, estándar euroamericano, 2P, 15/16A, 125/250VAC, 1 módulo
N0135 BL.



- Tomacorriente universal con tierra, estándar euroamericano, 2P+T, 15/16A, 125/250VAC, 1 módulo
N0138 BL.



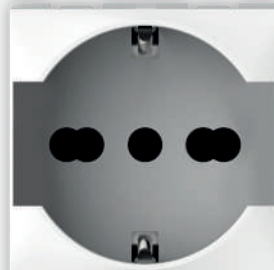
- Tomacorriente estándar americano, 2P+T, 125VAC, 15A, 1 módulo
N0128 BL.



- Tomacorriente 3 en línea, estándar italiano, 2P+T, P11, 10A, 250VAC, 1 módulo
N0133.1 BL.



- Tomacorriente estándar italiano 2P+T, P17/11, 10/16A, 250VAC, 1 módulo
N0133 BL.



- Tomacorriente Schuko 2P+T, 10/16A, 250VAC, 2 módulos
N0233 BL.

Soluciones personalizadas

Mecanismos - varios



- Conector RJ45 Cat.6 UTP, 1 módulo
N0118.6 BL.



- Dimmer Universal rotatorio 230V, 1 módulo
N0160.3 BL.



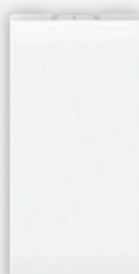
- Zumbador 230V, 1 módulo
N0119 BL.



- Cargador USB, 1 módulo
N0185 BL.



- Cargador USB-A + C , 1 módulo
N0185.3 BL.



- Tabla blanca, 1 módulo
N0100 BL.