

# NUEVA LÍNEA Lyra



# NUEVA LÍNEA LYRA

---



## RAZONES PARA VENDER LYRA

---



**MIX DE PRODUCTOS** - diversos tipos de tomacorrientes (USA, ITALIANA, EUR-USA, SCHUKO) e interruptores con opciones de conjuntos o en módulos, que facilitan el montaje de combinaciones deseadas y también garantizan reposición.



**CALIDAD** - productos de durabilidad y robustez, hecho en Policarbonato (PC), auto extinguido, que también evita el efecto de amarillo del paso del tiempo.



**MEJOR ACABADO** - Placas más anchas, mayor del segmento de mercado, con función de ajuste, que se adaptan mejor a la superficie de instalación.



**TECNOLOGÍA** - Funciones electrónicas como tomadas USB, variador de velocidad para ventilador e iluminación (Dimmer) y GFCI (protección contra sobrecargas y fugas de corriente).



**PRECIOS ACCESIBLES** - la estrategia de precio hace que la relación de costo/beneficio del producto sea una ventaja.



**CERTIFICADOS** - productos testados en los más exigentes laboratorios siguiendo normas internacionales. Certificado NOM-UL de México, RETIE de Colombia y LENOR de Chile.





## ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Conoce las ventajas que existen en cada destello de Lyra.

### FINO ACABADO

Fino acabado con diseño slim, elegante, discreto, versátil, moderno y atemporal.

### POLICARBONATO

Policarbonato (PC) de alta ingeniería. Materia prima robusta, auto extingible, y durable, que también evita el efecto de amarillo del paso del tiempo.

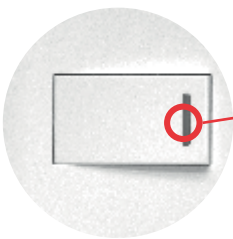
### GARANTÍA

Garantía de 5 años.  
Productos con certificado y testados en laboratorio.



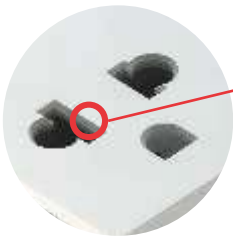
## CONTACTO DE ALEACIÓN DE PLATA

Todos los interruptores poseen contactos de plata. El punto de aleación de plata de 3,5mm de espesor reduce el arco eléctrico de manera efectiva y aumenta la vida útil del producto.



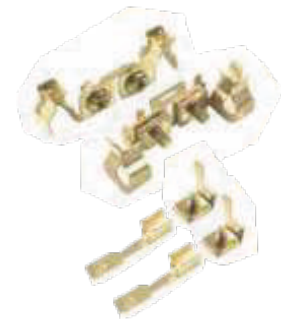
## PARTES INTERNAS DEL INTERRUPTOR

Todos los interruptores son fabricados con aleación de cobre y zinc de alta calidad con excelente conductividad y elasticidad.



## PARTES INTERNAS DEL ENCHUFE

Partes internas del enchufe. Todas las conexiones son fabricadas con aleación de cobre y zinc de alta calidad con excelente conductividad y elasticidad, garantizando 5000 acciones de enchufar y desenchufar.





## FUNCIONES ELECTRÓNICAS

### USB

Entrada USB prescindiendo de adaptadores.



### DIMMER Y VARIADOR

Control de velocidad para ventilador e iluminación (dimmer).



### TORNILLOS ROBUSTOS

Tornillos robustos compatibles con destornillador de punta recta o cruz.

### REGULACIÓN DE SOPORTE

Regulación de soporte para ajustarse mejor a la pared o superficie de instalación.

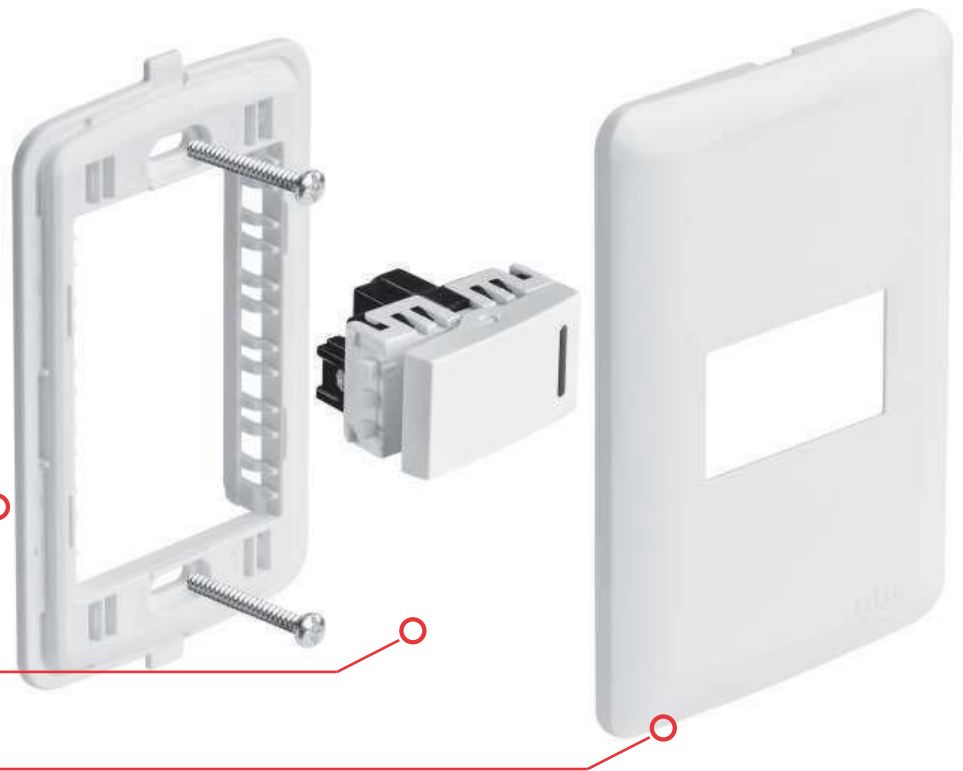


## FÁCIL DE MONTAR E INSTALAR

SOPORTE

MÓDULO

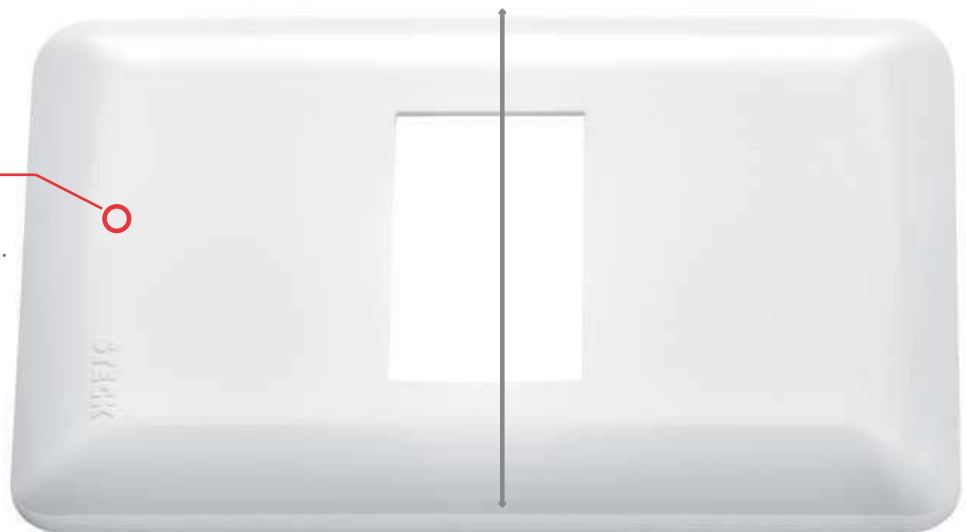
PLACA



Comparación con las placas de la competencia

PLACAS MÁS ANCHAS

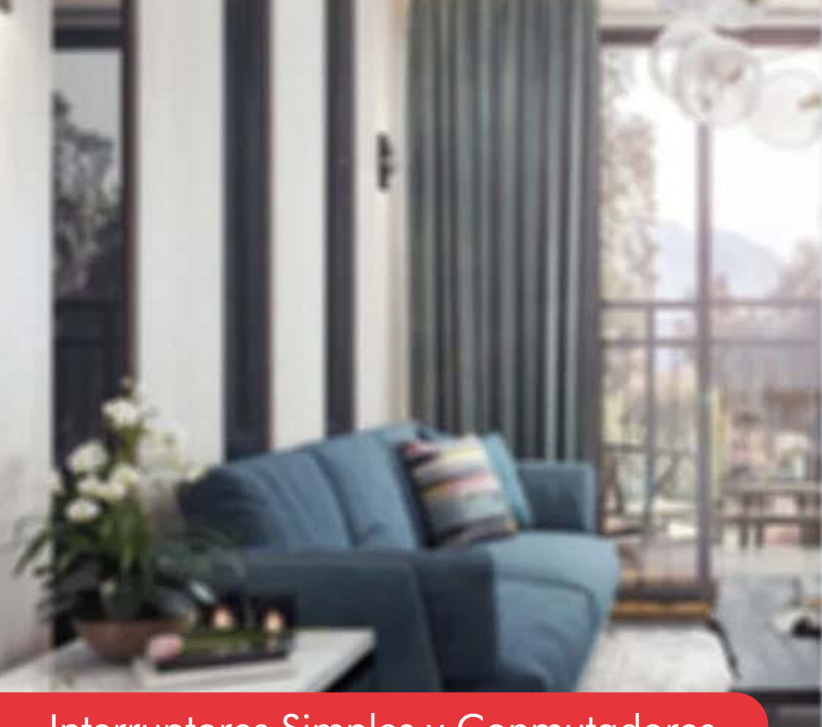
Placas más anchas +10% que cubren perfectamente los detalles de la pared.



LYRA 80mm de ancho







## Interruptores Simples y Conmutadores

**COD.859210**



Interruptor simple 10A/250VAC, contactos de Cu/Zn con aleación de Ag, cumple IEC60669

**COD.859310**



Interruptor doble 10A/250VAC, contactos de Cu/Zn con aleación de Ag, cumple IEC60669

**COD.859510**



Interruptor triple 10A/250VAC, contactos de Cu/Zn con aleación de Ag, cumple IEC60669

**COD.859220**



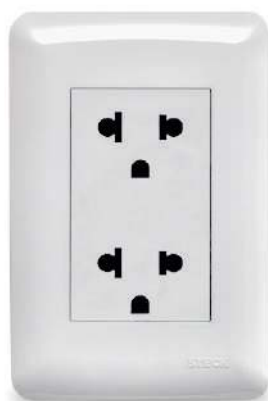
Interruptor conmutador simple 10A/250VAC, contactos de Cu/Zn con aleación de Ag, cumple IEC60669

**COD.859320**



Interruptor conmutador simple 10A/250VAC, contactos de Cu/Zn con aleación de Ag, cumple IEC60669

COD.859460U



Tomacorriente doble tipo EUR/USA  
16A/250VAC, contactos de Cu/Zn  
con aleación de Ag, cumple  
IEC60669

## Tomacorriente Doble







## Módulos concatenados

COD.859292



Módulo coaxial antena Tv y Video, 50/60HZ

COD.859295



Módulo de datos ethernet con conector RJ45, 50/60HZ

COD.859251



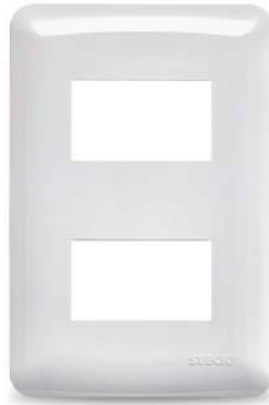
Módulo Dimmer rotativo 300W

COD.859012



Placa protectora 4x2 para un módulo

COD.859013



Placa protectora 4x2 para dos módulos

COD.859015



Placa protectora 4x2 para tres módulos

COD.859575



Soporte de placa 4x2 con dos tornillos

## Placas Protectoras





## Módulos

**COD.858060**



Módulo tomacorriente tipo USA 2P+T

**COD.858060B**



Módulo tomacorriente tipo USA 16/250VAC, contactos de Cu/Zn con aleación de Ag, cumple IEC60884

**COD.858010**



Módulo interruptor simple 10A/250VAC, contactos de Cu/Zn con aleación de Ag, cumple IEC60669

**COD.859562**



Módulo tomacorriente tipo Schuko

**COD.858080**



Módulo pulsador para timbre

**COD.858103**



Módulo 2 tomacorriente tipo cargador USB - (5V/2A)

**COD.858090**



Módulo ciego





Tomacorriente USA 2P+T + placa + soporte

Cod.859575-859012-858060



Tomacorriente USA 2P+T+placa +soporte

Cod.859575-859013-858060



Tomacorriente USA + interruptor simple (Mixto)

Cod.859575-859013-858060-858010



Tomacorriente simple

Cod.859012-859575-858060B



Tomacorriente doble USA + Interruptor simple (Mixto)

Cod.859013-859575-858060B



Tomacorriente doble USA

Cod.859575-859013-858060B-858010

## Combinaciones Lyra





Combinaciones Lyra



Tomacorriente tipo cargador USB  
+ placa y soporte

Cod.858103-859012-859575



Tomacorriente tipo cargador USB  
+ módulo ciego

Cod.859013-858090-858103-859575



Tomacorriente tipo cargador  
USB+1 módulo interruptor simple

Cod.859015-859575-858090-858103-  
858010



Pulsador para timbre

Cod.859012-859575-858080



Tomacorriente tipo Schuko +  
módulo ciego

Cod.859015-859575-859562-858090

# LYRA

## CENTRAL

 **(01) 469 9926**  
**(01) 719 3553**

 **987 320 175**  
**977 646 393**

## SEDE

**SEDE NICOLINI**  
Av. Argentina 245, C.C. Nicolini, Lima (Lima)  
Pasaje #8, Tienda: AI-13  
Pasaje #7, Tienda: AZ-18

**SEDE FERRETERO**  
Av. Colonial 206, Lima (Lima).  
C.C. Plaza Ferretero (2do Piso),  
Locales: 2078, 2080, 2083 y 2122