

Simon27play



simon

Simon27play



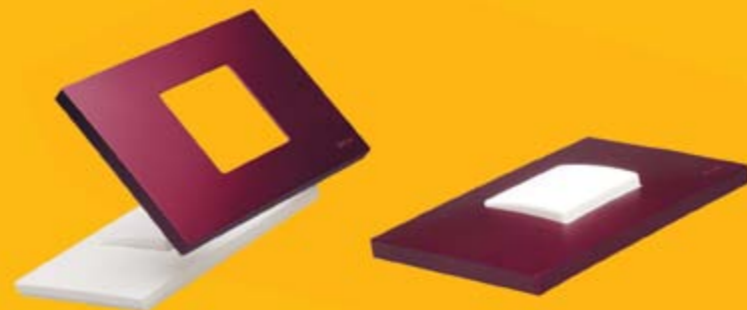
Disfruta jugando

Un concepto revolucionario que te permite llevar la iniciativa. Las líneas puras de la Serie 27 play son el perfecto equilibrio en la sobriedad de la forma y la armonía del color.



Cambiar la imagen de la Serie 27 play es tan fácil como hacer un "click" sobre la placa con cualquiera de sus fundas

Desde ahora podrás actualizar, reemplazar, sustituir o redecorar, al tener la posibilidad de instalar fundas intercambiables sobre la placa y teclas de los mecanismos.



Pistacho

Rompe tópicos,
te da más libertad
para elegir





Berenjena



Vintage negro plata

La unión perfecta el mejor compromiso





Acabado inoxidable

Lista para enfrentarse a los retos cotidianos





Cómic

Funda y tecla transparente



Nota: Las fundas intercambiables solo funcionan en mecanismos sin luz piloto (LED)

Las nuevas fundas y teclas transparentes de la Serie 27 play dan mucho juego.

Con ellas podemos convertir un mecanismo eléctrico en un elemento decorativo totalmente personalizado: usando fotografías, papel pintado, estampados en tela, papel tapiz o combinando con los colores de la pintura.



Ejemplo de configuración



Pieza	Cant.	Referencia	Descripción
	1	2700612 -030	Placa de 123 x 85 mm, con chasis para 2 mecanismos de 22.5 x 45 mm ó 1 mecanismo de 45 x 45 mm.
	1	2700652-085	Funda intercambiable de 2 módulos, color Rojo berenjena.
	1	27101-65	Interruptor sencillo 2 vías, mecanismo de 2 módulos
	1	2720010-038	Tecla intercambiable de 2 módulos, color Grafito translúcido.



Personalice con la plantilla

Todos estos elementos se entregan con una plantilla para facilitar la personalización de la funda y la tecla transparente.

1. Perfile sobre el soporte

2. Recorte

3. Coloque la funda / tecla

4. Resultado



Beneficios

Una serie que incorpora un sistema de seguridad patentado en todas sus tomas de corriente.



Cuando se introduce algún objeto en un solo borne, el sistema interno bloquea la entrada.

Exclusivo sistema de obturadores. Los dos bornes de la clavija permiten el acceso a la toma de corriente.



Mecanismos intercambiables de 1, 2 y 3 módulos. Material termoestable, alta resistencia a las rayaduras y a la decoloración.

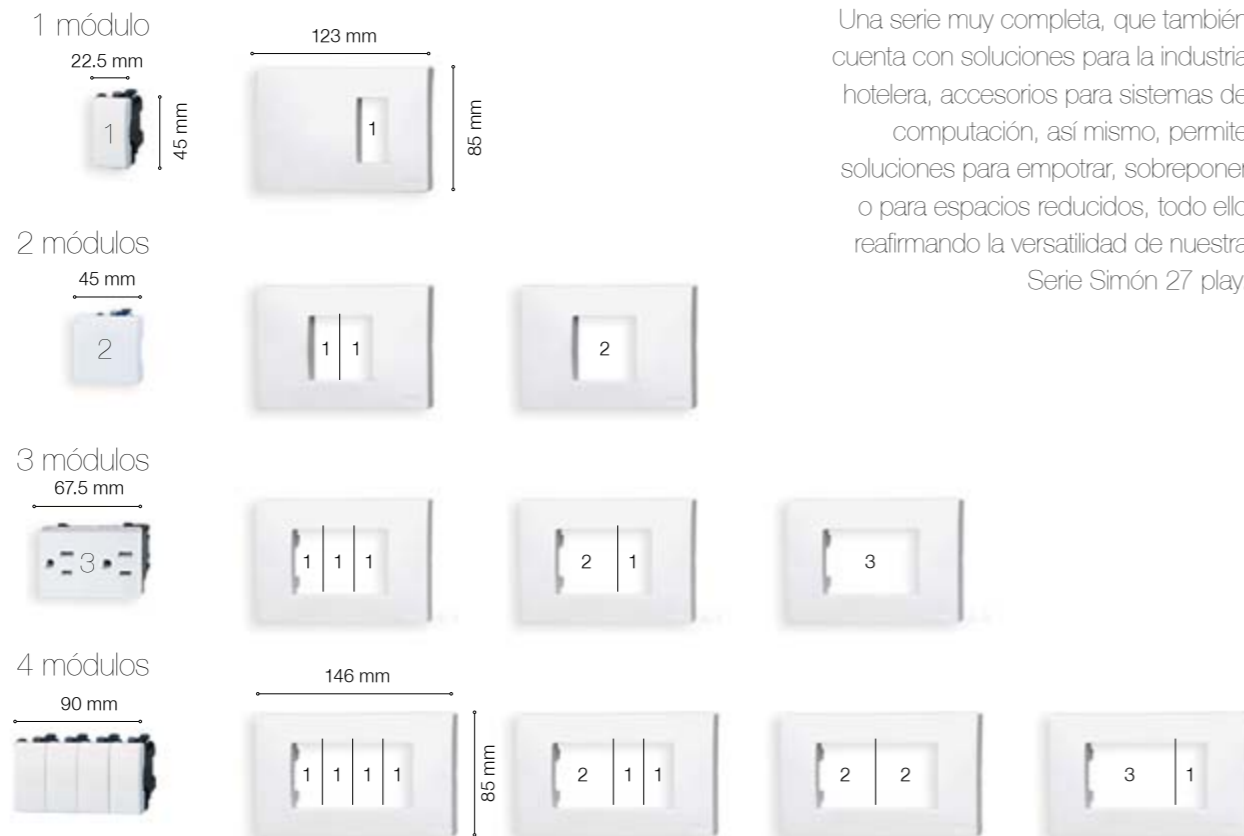


Contactos de plata que garantizan más de 40,000 maniobras en su mecanismo.



Embornamiento rápido de cables sin tornillos en los interruptores. Ahorro de tiempo en mano de obra.

Diagrama de modularidad



Una serie muy completa, que también cuenta con soluciones para la industria hotelera, accesorios para sistemas de computación, así mismo, permite soluciones para empotrar, sobreponer o para espacios reducidos, todo ello reafirmando la versatilidad de nuestra Serie Simón 27 play.

Solución Antibacteriana



Tecla que protege de la proliferación de las bacterias más frecuentes

Protección eficaz contra la transmisión de bacterias a través del tacto de los interruptores. Previene la contaminación cruzada al frenar la propagación de hongos y bacterias. Una aplicación para espacios de mucho uso y de especial sensibilidad como guarderías, hospitales o clínicas.

La tecnología antibacteriana se incorpora al material de la Serie 27 play con un aditivo basado en una sustancia natural: iones de plata que impide la proliferación de microorganismos en la superficie de material provocando su desaparición. Estos artículos están certificados por Applus, sin efectos contaminantes para el medio ambiente.



Fundas y teclas intercambiables



La Serie 27 play permite intercambiar las teclas de los mecanismos, (interruptores, conmutadores, pulsadores...) Esta posibilidad facilita la perfecta combinación con marcos la Serie 27 play



Las teclas intercambiables se encuentran disponibles en 5 acabados: rojo, verde, gris, grafito y azul.

El procedimiento de intercambio de tecla es muy sencillo:



Fundas intercambiables

SP Producto Sobre Pedido

SP Producto Sobre Pedido

Gama extrem

Gama artic

Gama color

Acab. inoxidable

Gama transparente

Gama de color



*Las fundas no incluyen tecla



*Las fundas no incluyen tecla

-  1 módulo
-  2 módulos
-  3 módulos
-  4 módulos

Cómic

Vintage negro plata

Berenjena

Negro artic

Titanium

Negro

Pistacho

Naranja

Inoxidable

Transparente

2700651-800

2700651-804

2700651-085

2700651-086

2700651-041

2700651-071

2700651-065

2700651-072

2700651-042

2700651-108

2700652-800

2700652-804

2700652-085

2700652-086

2700652-041

2700652-071

2700652-065

2700652-072

2700652-042

2700652-108

2700653-800

2700653-804

2700653-085

2700653-086

2700653-041

2700653-071

2700653-065

2700653-072

2700653-042

2700653-108

2700654-800

2700654-804

2700654-085

2700654-086

2700654-041

2700654-071

2700654-065

2700654-072

2700654-042

2700654-108



Teclas intercambiables de 2 módulos



Antibacterial blanco

2720010-060



Azul translúcido

2720010-109



Grafito translúcido

2720010-038



Gris translúcido

2720010-112



Rojo translúcido

2720010-110



Verde translúcido

2720010-111



Transparente

2720010-108

Teclas intercambiables de 1 módulo



Azul translúcido

2710010-109



Grafito translúcido

2710010-038



Gris translúcido

2710010-112



Rojo translúcido

2710010-110



Verde translúcido

2710010-111

Artículos

Mecanismos de interrupción 10A 127V~ (1 módulo 22.5 x 45 mm)



- 27101 - 64 Interruptor sencillo 2 vías
- 27201 - 64 Interruptor escalera 3 vías
- 27251 - 64 Interruptor 4 vías



- 27150 - 64 Boton Timbre 10A, 250V~

Mecanismos de interrupción con visor 10A 127V~ Tecnología LED (1 módulo 22.5 x 45 mm)



- 27104 - 64 Interruptor sencillo 2 vías con luz piloto (LED)
- 27204 - 64 Interruptor escalera 3 vías con luz piloto (LED)
- 27254 - 64 Interruptor 4 vías con luz piloto (LED)



- 27160 - 64 Botón timbre con luz piloto (LED)

Control para persianas 10A 127V~ (1 módulo 22.5 x 45 mm)



- 27333 - 64 Interruptor para gestión de persianas con 3 posiciones, (subida, bajada y paro)

Mecanismos de interrupción 10A 127V~ (2 módulos 45 x 45 mm)



- 27101 - 65 Interruptor sencillo 2 vías
- 27133 - 65 Interruptor bipolar 15A
- 27201 - 65 Interruptor escalera 3 vías
- 27251 - 65 Interruptor 4 vías



- 27150 - 65 Boton Timbre
- 27659 - 65 Pulsador neutro

Mecanismos de interrupción con visor 10A 127V~ Tecnología LED (2 módulos 45 x 45 mm)



- 27104 - 65 Interruptor sencillo 2 vías con luz piloto (LED)
- 27204 - 65 Interruptor escalera 3 vías con luz piloto (LED)
- 27254 - 65 Interruptor 4 vías con luz piloto (LED)



- 27160 - 65 Botón timbre con luz piloto

Control para persianas 10 A 127 V~ (2 módulos 45 x 45 mm)



- 27333 - 65 Interruptor para gestión de persianas con 3 posiciones (subida, bajada y paro)



- 27332 - 35 Grupo de 2 pulsadores para persianas

Control y regulación de luz (2 módulos 45 x 45 mm)



- 2721316 -039 Módulo regulador de luz 127V 60Hz
- Válido para cargas:
- Incandescente (40 a 200W 127V)
 - Halógenas (40 a 200W 127V)
 - Halógenas con transformador electrónico (50 a 200W)
 - 200W carga máxima
- Entrada auxiliar para regulación a través de pulsadores convencionales (máximo 5)



- 27313 - 65 Interruptor de escalera 3 vías con regulador de intensidad de 20 a 300W con fusible de protección

Mecanismos de interrupción 6A 127V~ 60Hz (3 módulos 67.5 x 45 mm)



- 27526 - 30 Interruptor de tarjeta para hoteles

Artículos

Tomas de corriente 15A 127V~ (1 módulo 22.5 x 45 mm)



- 27438 - 34 Toma de corriente 2P euroamericana



- 27422 - 34 Toma de corriente 2P + T

Tomas de corriente 15A 250V~ (2 módulos 45 x 45 mm)



- 27439 - 35 Toma de corriente 2P+T euroamericana

Tomas de corriente 15A 127V ~ 60Hz (3 módulos 67.5 x 45 mm)



- 27424 - 35 Toma de corriente dúplex 2P+T Incorpora sistema de seguridad



- 27425 - 35 Toma de corriente dúplex ICFT

Tomas de teléfono (1 módulo 22.5 x 45 mm)



- 27480 - 34 Toma telefónica de 4 hilos RJ-11
- 27481 - 34 Toma telefónica de 6 hilos RJ-12

Tomas de teléfono (2 módulos 45 x 45 mm)



- 27480 - 35 Toma telefónica de 4 hilos RJ-11
- 27481 - 35 Toma telefónica de 6 hilos RJ-12

Tomas de señal TV con conectores tipo F (2 módulos 45 x 45 mm)



- 27476 - 35 Toma TV coaxial, 9.52 mm ø (conexión roscada)

Tomas de Datos y Multimedia (2 módulos 45 x 45 mm)



- 2700091 -030 1 Conector VGA hembra para vídeo. Conexión mediante tornillo

Tomas de Datos y Multimedia (1 módulo 22.5 x 45 mm)



- 2701090 - 030 1 Conector con tapa USB tipo A hembra.



- 2701092 - 030 1 Conector con tapa audio mini-jack. Conexión mediante tornillo



- 2701093 - 030 3 Conectores con tapa audio-vídeo RCA Conexión mediante tornillo



- 2701094 - 030 1 Conector con tapa HDMI. Conexión hembra-hembra

Adaptadores informáticos Voz y Datos (1 módulo 22.5 x 45 mm)



27099 - 34 Adaptador plano para conector 75542 - 30



75542 - 30 Conector Systimax UTP Cat. 5e



27087 - 34 Adaptador plano para conector 75544-39



75544 - 39 Conector AMP UTP Categoría 6

Mecanismos varios 10A 127 V~ (1 módulo 22.5 x 45 mm)



27342 - 34 Detector de presencia



27000 - 34 Base portafusible, para fusibles tamaño 5x20 mm



27096 - 31 6.3 A Fusibles de cerámica tipo rápido, tamaño 5x20 mm
27110 - 31 10 A
27116 - 31 16 A



27808 - 34 Señalizador luminoso con difusor incoloro, lámpara neón incorporada



27801 - 34 Tapa salida cable, con brida de sujeción



27800 - 34 Tapa ciega

Mecanismos varios (2 módulos 45 x 45 mm)



27233 - 35 Interruptor de 4 posiciones para ventilador



27806 - 35 Zumbador con regulación de tono 127/220 V~ 0.057/0.1A



27801 - 35 Tapa salida cable, con brida de sujeción



27800 - 35 Tapa ciega

Mecanismos de protección (2 módulos 45 x 45 mm)



75860-30 Detector de inundación empotrable



75861-30 Detector de gas empotrable
Detector de gas, permite detectar la presencia de gases tóxicos y explosivos, tales como: butano, propano, metano, gas ciudad, gas natural y otros. En caso de alarma dispone de led color rojo y señal sonora, pudiendo comandar una electroválvula (Art. 81871-39) para el cierre automático del suministro de gas. Dispone de led de servicio (verde), led bicolor alarma/avería (rojo y ámbar) y pulsador de test. CONECTAR UN SÓLO DETECTOR TÉCNICO A CADA FUENTE DE ALIMENTACIÓN. (Se instala con las placas de la Serie Simón 27)



75870-30 Fuente de alimentación empotrable
Equipo de alimentación (12V-) válido para detector de gas (Art. 75861-30) y detector de inundación (Art. 75860-30). Dispone de led de servicio (verde). CONECTAR UN SÓLO DETECTOR TÉCNICO A CADA FUENTE DE ALIMENTACIÓN. (Se instala con las placas de la Serie Simón 27)

Mecanismos de protección



81864-39 Sonda de inundación



81871-39 Electroválvula de gas
Normalmente abierta para control de suministro de gas
- Rearme manual
- Conexión R 3/4" G Alimentación: 127 V-60 Hz
- Grado de protección: IP 54
- Para detector de gas de empotrar (Art. 75861-30)



81870-69 Electroválvula de agua
Normalmente abierta para control de suministro de agua
- Rearme automático. Conexión R 3/4" G
- Alimentación: 127V-60 Hz. Grado de protección: IP 65
- Para detector de agua de empotrar (Art. 75860-30)

Placas termoestables



2700611 -030 Placa de 123 x 85 mm, con chasis para 1 mecanismo desplazado de 22.5x45 mm



2700612 -030 Placa de 123 x 85 mm, con chasis para 2 mecanismos de 22.5 x 45 mm ó 1 mecanismo de 45 x 45 mm



2700613 -030 Placa de 123 x 85 mm, con chasis para 3 mecanismos de 22.5 x 45 mm ó 1 mecanismo de 22.5x45 mm y 1 mecanismo de 45x45 mm

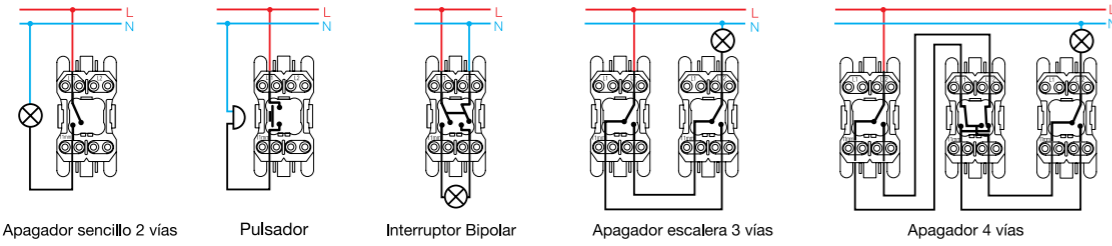


2700614 -030 Placa de 146 x 85 mm, con chasis para 4 mecanismos de 22.5 x 45 mm ó 2 mecanismos de 45x45 mm

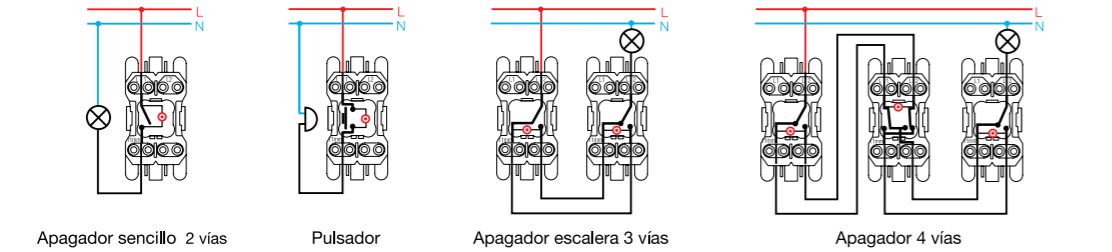
Información técnica

Esquemas de conexión, mecanismos Simón 27 play

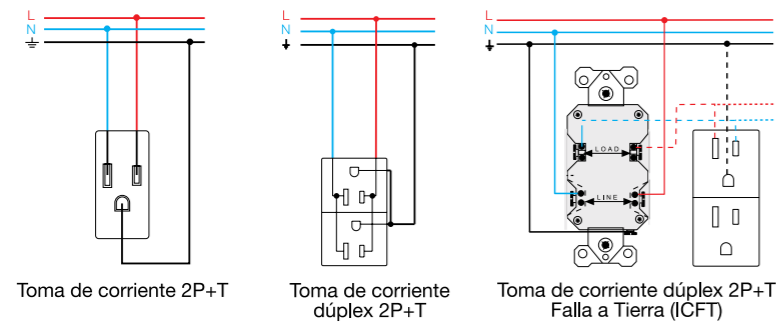
Interruptores



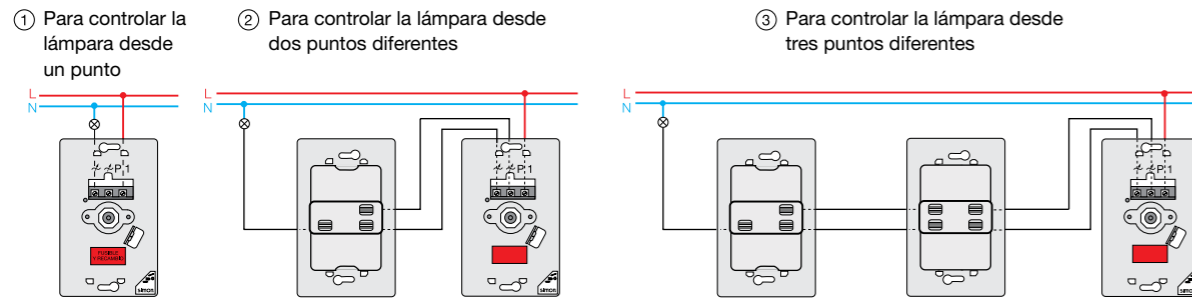
Interruptores con luz piloto



Tomas de corriente Simón 27 y 82

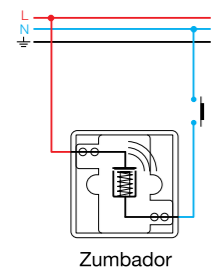


Esquema de conexión módulo regulador de luz 27313-65



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	
	Carga a 25°C
- Lámpara de incandescencia 127v~	20+300W
- Lámparas halógenas 127V~	20+300W
- Lámparas halógenas con transformadores electromagnéticos	20+200W

Mecanismos varios Serie 27



Información técnica

Detalles técnicos y esquemas de conexión módulo regulador Simón 27 play

Alimentación 127V~60Hz

Válido para cargas:

- Incandescente (40 a 200W 127V)
 - Halógenas (40 a 200W 127V)
 - Halógenas con transformador electrónico (50 a 200W)
 - 200W carga máxima
- Entrada auxiliar para regulación a través de pulsadores convencionales (máximo 5)

Recomendaciones:

- Pulsación corta sobre el pulsador conecta / desconecta la carga
- No compatible con pulsadores con luminosos o piloto. protección

Protección:

- Fusible térmico auto-rearmable, en caso de activación esperar un tiempo prudencial y revisar la instalación
- Nota: A más de 35°C de temperatura ambiente la carga máxima admisible, debe decreamentarse en 50W.



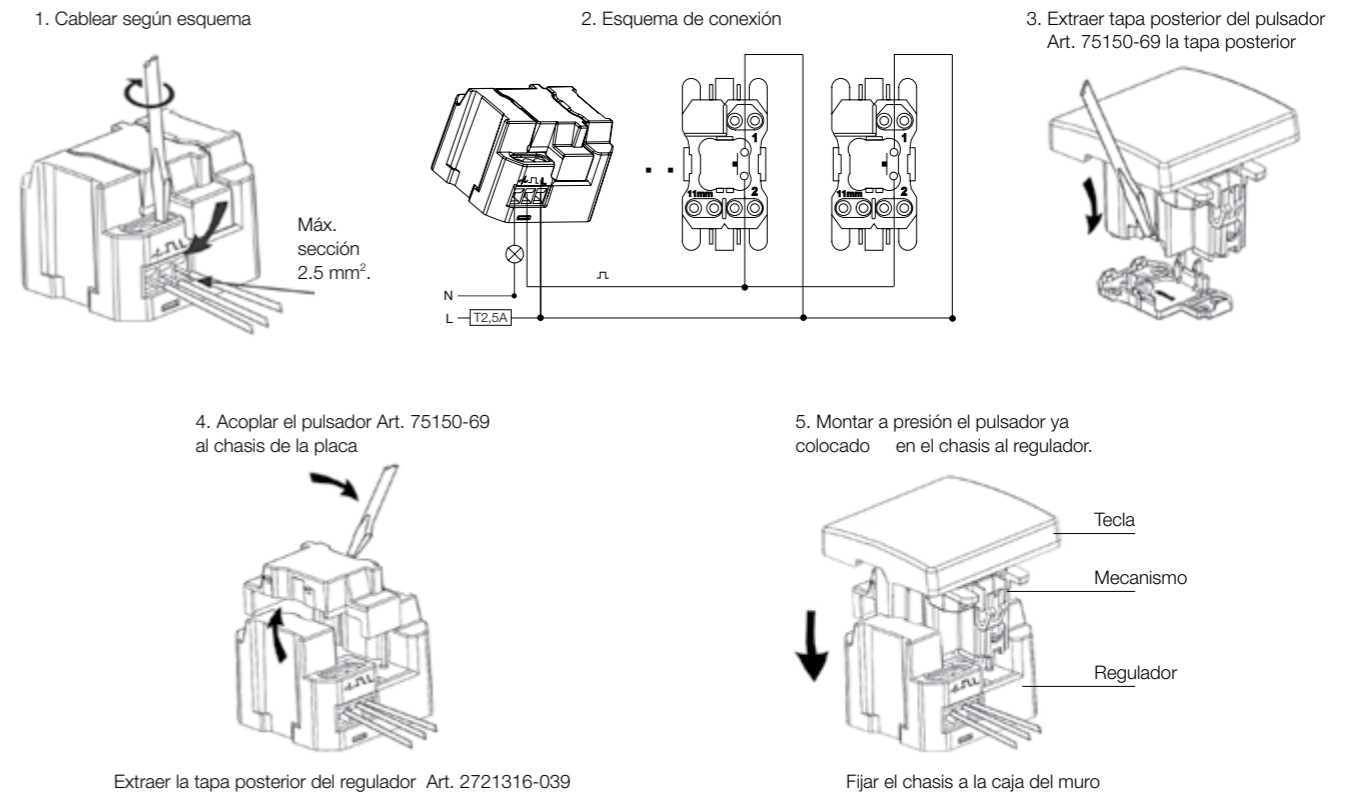
Precauciones

- Solo cargas resistivas
- No regula lámparas fluorescentes
- No conectar con transformadores electromagnéticos
- No conectar dos módulos reguladores trafo en la misma placa
- No conectar un módulo regulador trafo junto a un termostato



Instalación de módulo regulador

Nota: Desconectar la tensión antes de comenzar la instalación



La siguiente tabla especifica las cargas y potencias que pueden comandar los módulos reguladores.

Descripción	Referencia	Carga Resistiva	Halógena a 230 V	Transformadores electromagnéticos	Transformadores electrónicos	Fluorescencia
Módulo regulador	2721316-039	250 W	250 W	NO	250 VA	NO

simon

Diseño y confort para tí

www.simonelectrica.com

OFICINAS CENTRALES

Carretera Naucalpan Toluca Km. 52
Calle 5, Lote 7 y 8
Col. Parque Industrial Toluca 2000
50200 Toluca, Edo. México
Tel: 01 722 249 63 47
mail: info@simonelectrica.com

Oficina Regional Centro:

Homero No. 425, Torre B piso 1
Col. Chapultepec Morales
Del. Miguel Hidalgo
C.P. 11570, México, D.F.
Tel: 5545-7865
mail: ventascentro@simonelectrica.com

Oficina Regional Pacífico:

Firmamento No. 755, Col. Jardines del Bosque
44520 Guadalajara, Jalisco
Tel: 0133 3123 0384 / 0133 3123 0385
mail: ventaspacifico@simonelectrica.com

Oficina Regional Norte:

Bosques de Canadá, No.104 Local No.12
Col. Bosques del Valle
66250 San Pedro Garza García, Nuevo León
Tel: 0181 8335 2116
mail: ventasnorte@simonelectrica.com

conectate con
simon 

 01800 00 **simon**
7 4 6 6 6
info@simonelectrica.com

- Soporte técnico
- Invitaciones a exposiciones
- Catálogos, material promocional
- Capacitación
- Novedades y promociones
- Comentarios y sugerencias