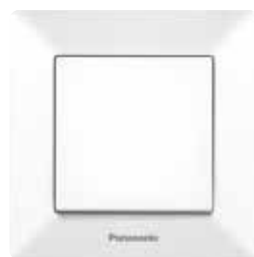


# Panasonic

Catálogo general  
2026

## Series de mecanismos interruptores y tomas de corriente





# HACIA EL FUTURO

Estamos orgullosos de presentar al mercado europeo nuestra gama de mecanismos interruptores y tomas de corriente, la categoría de productos originales que ha ayudado a construir el legado de Panasonic durante casi un siglo.

Forjada en la historia de la compañía desde 1918, la gama de pequeño material de Panasonic, a lo largo de los años ha ofrecido productos de larga duración, basados en la seguridad y el confort con tecnologías de fabricación únicas y altamente avanzadas.

Nosotros, en Panasonic, nos comprometemos a ampliar nuestro concepto de seguridad y confort a todos nuestros clientes en Europa, proporcionando una amplia gama de productos que incluyen electrodomésticos, equipos audiovisuales y ahora, nuestros mecanismos interruptores y tomas de corriente.



*Producto original Panasonic  
1918  
Portalámparas*



# Panasonic

Panasonic ofrece diversos productos como electrodomésticos, productos audiovisuales y equipamiento eléctrico, que satisfacen las necesidades individuales de cada cliente, a la vez que proporcionan una mejor calidad de vida en nuestro mundo.

## División Electrodomésticos

TV, equipamiento de vídeo, aire acondicionado, frigoríficos, lavadoras y pequeños electrodomésticos.



## División Life Solutions

Mecanismos interruptores y tomas de corriente, iluminación, sistemas fotovoltaicos, equipamiento para el hogar, ventilación y equipos de aire acondicionado, etc.



## División Redes AVC

Sistemas de entretenimiento en vuelo, ordenadores, cámaras digitales, proyectores, cámaras de vigilancia, etc.



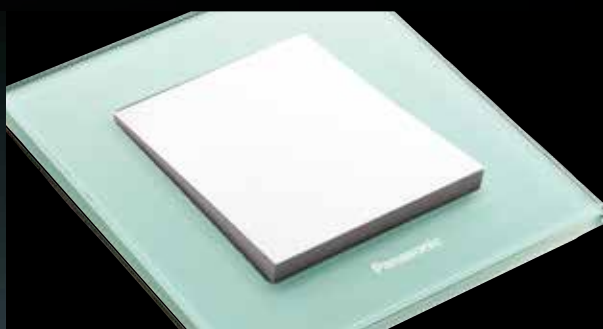
## División Sistemas Industriales y Automoción

Equipos multimedia para automoción, baterías de ión-litio, baterías para almacenamiento de energía, componentes electrónicos, controles automáticos, etc.



## División Soluciones Industriales

La División de Soluciones Industriales proporciona una amplia gama de soluciones en las áreas de negocio B2B incluyendo componentes electrónicos, equipos industriales, materiales electrónicos y baterías.



06

## Karre Plus 55



Descubre la nueva serie Karre Plus 55, diseñada para llevar la elegancia de tu hogar a otro nivel. Sus teclas más amplias y líneas depuradas crean un estilo minimalista y sofisticado, con funciones mejoradas.

24

## Karre Plus



Los mecanismos de la serie Karre Plus completan la decoración de cualquier vivienda, gracias a su variedad de colores, acabados y un diseño único.

48

## Arkedia



Los marcos de la serie Arkedia tienen originales líneas que refuerzan el aspecto visual de las teclas.

52

## Arkedia Slim



Los marcos de la serie Arkedia Slim tienen un diseño elegante y con un espesor realmente fino.

54

## Pacific



La serie estanca de superficie Pacific IP54, ofrece una protección segura contra las salpicaduras del agua y del polvo en cualquier lugar.

64

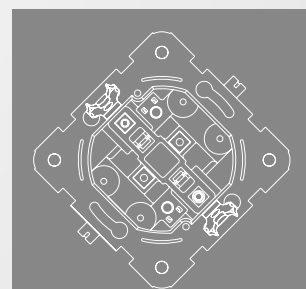
## X-tendia



Las regletas multitomas de la serie X-tendia ofrecen seguridad en las conexiones y comodidad, ya que pueden fijarse o colgarse gracias a su soporte especial incluido.

72

## Información técnica



Consulta todas las especificaciones técnicas, esquemas de conexión y diagramas de cableado.





La serie Karre Plus 55 lleva tu casa a otro nivel y te hará la vida mucho más fácil.



Hasta  
60 funciones  
diferentes



Mecanismo  
mejorado



Fácil  
instalación

karre  
plus 55

Panasonic

La nueva serie Karre Plus 55 te trae una nueva dimensión de elegancia a tu casa, gracias a su perfil más fino, teclas más anchas y líneas minimalistas.

*El control de la electricidad siempre a tu lado*



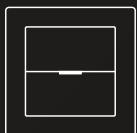
**Diseño más estilizado  
y con más funciones.**

Combina todo lo que necesites en sus múltiples marcos y acabados.



## Regulador universal

El regulador universal de Panasonic, ofrece regulación de iluminación para las luminarias LED de última generación. Gracias a su conexión sin neutro, permite reemplazar cualquier interruptor manteniendo el mismo cableado.



- Funciones de encendido/apagado centralizado y de temporización.
- Control multipunto con pulsadores y conmutador.
- Compatible con lámparas LED de última generación.



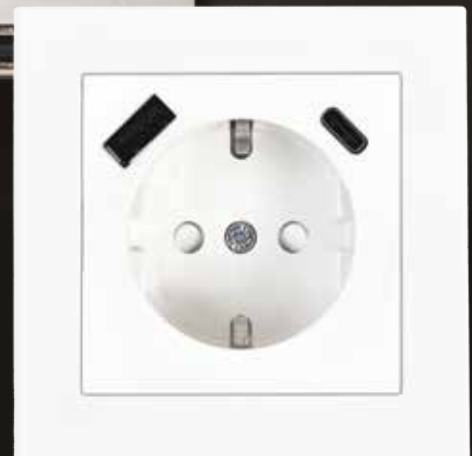


# Toma de corriente con cargador USB A+C

La toma de corriente con cargador USB A+C te permite cargar tus dispositivos directamente sin adaptadores USB adicionales y además mantiene libre la toma de corriente para otros usos que necesites. Ideal para oficinas, dormitorios y las zonas comunes que prefieras.



Carga tus dispositivos  
sin un adaptador USB.



## Termostato digital programable

### Controla el clima sin esfuerzo

Experimenta la comodidad con nuestro termostato digital programable de última generación. Es muy fácil de usar.



Controla la temperatura tanto en invierno como en verano.



## Detector de movimiento

Con un alcance de hasta 8 metros y un ángulo de cobertura de 180°, el detector de movimiento combina precisión y confort. Temporización de apagado seleccionable de 10 segundos a 20 minutos y detección perfecta de la luz ambiental (25-500 lux) que previene encendidos innecesarios. Además, si se conectan detectores de movimiento secundarios al detector principal, entonces las posibilidades se multiplican.

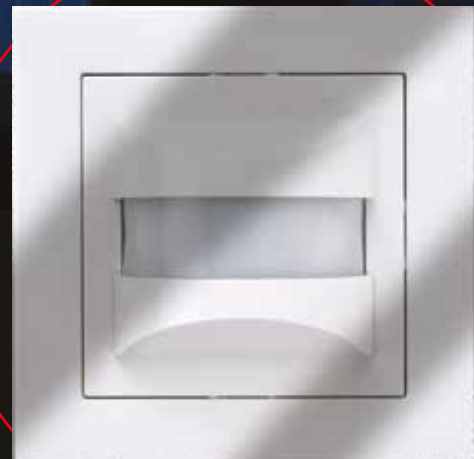


8 metros  
→  
Distancia  
de detección

180°  
↻  
Ángulo de cobertura

Temporización  
seleccionable

Aumenta las posibilidades  
con la interconexión de  
más detectores de movimiento.



# Nuevo mecanismo, más fácil de instalar

El nuevo mecanismo está diseñado para una seguridad de alto nivel. Además de su extraordinaria facilidad de montaje, ofrece mucho más de lo esperado gracias a su estructura que cubre las irregularidades de la pared.



Aislamiento  
de alta tensión  
hasta 2.000V



40.000 ciclos de  
encendido / apagado



Resistencia a  
altas temperaturas  
hasta 850 °C



## Elasticidad de la estructura del mecanismo

Las irregularidades de la pared se disimulan gracias a la característica de elasticidad del mecanismo.

## Mecanismo eléctricamente aislado

Para mayor seguridad durante el montaje, el mecanismo está eléctricamente aislado del bastidor metálico.

## Garras ocultas y protegidas

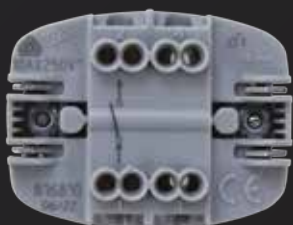
Las garras están ocultas y plegadas de fábrica.





## Nuevo sistema sin anillo intermedio

El montaje del marco es más fácil y rápido gracias a las pestañas incorporadas en los laterales del mecanismo y no se requiere un anillo de montaje intermedio.



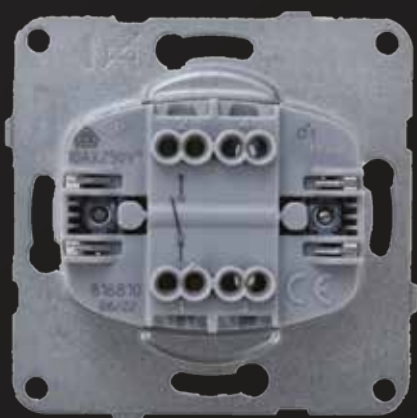
## Información del esquema de conexión

En la parte posterior del mecanismo se detalla el esquema de conexión para facilitar la labor al instalador electricista.



## Control de la fase una vez realizado el montaje

En cualquier momento se puede controlar la fase directamente sobre la parte frontal del mecanismo y sin desmontarlo.



Conexión del cable de la forma más segura con las bornas de conexión a tornillo (según mecanismo).



Conexión del cable de la forma más rápida con las bornas de conexión rápida (según mecanismo).



Tan solo presionar el cable sobre la borna para realizar la conexión.





## ¿Cuál es tu **color favorito?**

La nueva serie Karre Plus 55 tiene el color perfecto para tí.



Blanco



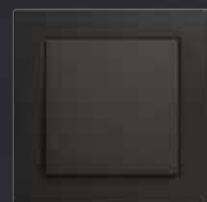
Plata



Bronce



Gris oscuro



Negro

### SoftTouch



Blanco soft



Arena soft



Negro soft



Azul soft



Turquesa soft

## Interruptores, conmutadores, cruzamiento e interruptores bipolares



Interruptor  
10A 250V~



Conmutador  
10A 250V~



Cruzamiento  
10A 250V~



Interruptor bipolar  
10A 250V~

Mecanismo	WDTM01012NC	WDTM01032NC	WDTM01052NC	WDTM01432NC
Tecla colores	WDTR00011 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR00011 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR00011 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR00011 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



Interruptor luminoso  
10A 250V~



Conmutador luminoso  
10A 250V~



Interruptor bipolar luminoso  
10A 250V~

Mecanismo	WDTM01022NC	WDTM01042NC	WDTM01442NC
Tecla colores	WDTR00561 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR00561 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR00561 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Interruptores dobles, conmutador doble e interruptor triple



Interruptor doble  
10A 250V~



Conmutador doble  
10A 250V~



Interruptor luminoso doble  
10A 250V~



Interruptor triple  
10A 250V~

Mecanismo	WDTM01092NC	WDTM01112NC	WDTM01102NC	WKTMM00152NC
Tecla colores	WDTR00091 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR00091 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR00581 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR00151 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



Los 2 últimos caracteres en ☐ ☐ indican el color del producto.

- Blanco - WH
- Silver - SL
- Bronce - BR
- Gris oscuro - DG
- Negro - BL
- Blanco soft - EW
- Arena soft - EF
- Turquesa soft - EL
- Azul soft - ED
- Negro soft - EB

## Pulsadores simples y doble



Pulsador símbolo luz  
10A 250V~



Pulsador símbolo campana  
10A 250V~



Pulsador símbolo cerradura  
10A 250V~



Pulsador doble  
10A 250V~

Mecanismo	WDTM01162NC	WDTM01162NC	WDTM01162NC	WDTM01132NC
Tecla colores	WDTR00161 □□	WDTR00191 □□	WDTR00181 □□	WDTR00091 □□



Pulsador luminoso símbolo luz  
10A 250V~



Pulsador luminoso con  
portaetiqueta 10A 250V~



Pulsador de cordón  
10A 250V~

Mecanismo	WDTM01172NC	WDTM01202NC	-
Mecanismo + tapa colores	-	-	WDTT01252 □□
Tecla colores	WDTR00591 □□	WDTR00201 □□	-

## Control de persianas



Pulsador doble de persiana con  
interbloqueo  
10A 250V~



Interruptor doble de persiana  
con interbloqueo  
10A 250V~



Interruptor de persiana con  
posición central  
10A 250V~



Programador digital de  
persiana

Mecanismo	WDTM01222NC	WDTM01242NC	WDTM01232NC	WDTM05425NC
Tecla / tapa colores	WDTR00221 □□	WDTR00221 □□	WDTR00231 □□	WDTR05435 □□

## Reguladores de iluminación



Regulador universal  
para iluminación  
RLC 3-150W



Regulador de giro para  
iluminación RL 6-100W



Regulador de giro para  
iluminación 1-10V

Mecanismo	WDTM05295NC	WDTM05202NC	WDTM05272NC
Tecla / tapa colores	WDTR05295 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR05201 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR05201 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Detector de movimiento



Detector de movimiento  
180° - 3 hilos

Mecanismo	WDTM05545NC
Tapa colores	WDTR05545 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Interruptor de tarjeta



Interruptor de tarjeta (no  
incluida) 3,5A 230V~

Mecanismo + tapa colores	WDTT05832 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
-----------------------------	---



Los 2 últimos caracteres  
en ☐☐ indican el color  
del producto.

- Blanco - WH
- Gris oscuro - DG
- Turquesa soft - EL
- Silver - SL
- Negro - BL
- Azul soft - ED
- Bronce - BR
- Blanco soft - EW
- Negro soft - EB
- Arena soft - EF

## Termostatos



Termostato digital  
programable



Termostato digital programable  
para frío/calor

Mecanismo	WDTM05415NC	WDTM05455NC
Tapa colores	WDTR05425 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR05445 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



Termostato analógico

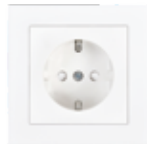


Termostato analógico  
para frío/calor

Mecanismo	WDTM05415NC	WDTM05455NC
Tapa colores	WDTR05415 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR05455 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



## Tomas de corriente



Toma de corriente  
2P+T 16A 250V~



Toma de corriente con tapa  
2P+T 16A 250V~

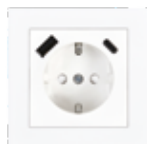


Toma de corriente con tapa y  
portaetiqueta 2P+T 16A 250V~



Toma de corriente doble  
2P+T 16A 250V~

<b>Mecanismo + tapa colores</b>	WDTT02122 □□	WDTT02102 □□	WDTT02202 □□	WDTT02152 □□
-------------------------------------	--------------	--------------	--------------	--------------



Toma de corriente 2P+T 16A 250V~  
con cargador USB A+C 5V 2,1A  
(requiere caja profundidad mínima  
50 mm)



Cargador doble USB A  
5V 2A

<b>Mecanismo</b>	-	WDTM02312NC
<b>Tapa colores</b>	-	WDTR02311 □□
<b>Mecanismo + tapa colores</b>	WDTT03312 □□	-



Los 2 últimos caracteres  
en □□ indican el color  
del producto.

- Blanco - WH
- Gris oscuro - DG
- Turquesa soft - EL
- Silver - SL
- Negro - BL
- Azul soft - ED
- Bronce - BR
- Blanco soft - EW
- Negro soft - EB
- Arena soft - EF

## Toma de televisión



Toma de televisión  
TV-SAT final

Mecanismo	BSD201S
Tapa colores	WDTR04601 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Tomas de teléfono



Toma de teléfono  
RJ11 CAT3



Toma doble de teléfono  
RJ11 CAT3

Mecanismo	WDTM04022NC	WDTM04032NC
Tapa colores	WDTR04291 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR04301 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Tomas de datos



Toma de datos  
RJ45 Cat.6



Toma doble de datos  
RJ45 Cat.6

Mecanismo	WDTM04052NC	WDTM04072NC
Tapa colores	WDTR04291 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR04301 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Toma combinada de datos y teléfono



Toma de datos RJ45 Cat.6 +  
toma de teléfono RJ11 Cat.3

<b>Mecanismo</b>	WDTM04092NC
<b>Tapa colores</b>	WDTR04301 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Toma para Keystone



Toma doble Keystone sin  
conectores

<b>Mecanismo</b>	WDTM04122NC
<b>Tapa colores</b>	WDTR04301 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Multimedia



Salida de hilos



Tapa ciega



Toma fibra óptica SC/APC

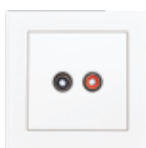


Toma HDMI

<b>Mecanismo</b>	WDTM07022NC	WDTM07012NC	WDTM04752NC	WDTM04702NC
<b>Tapa colores</b>	WDTR07021 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR07011 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR04751 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR04701 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



Toma USB A datos



Toma de audio  
RCA L+R

<b>Mecanismo</b>	WDTM04192NC	WDTM05602NC
<b>Tapa colores</b>	WDTR04191 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTR05601 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



Los 2 últimos caracteres  
en ☐☐ indican el color  
del producto.

- Blanco - WH
- Silver - SL
- Bronce - BR
- Gris oscuro - DG
- Negro - BL
- Blanco soft - EW
- Arena soft - EF
- Turquesa soft - EL
- Azul soft - ED
- Negro soft - EB

## Cajas para montaje en superficie



Caja de superficie simple



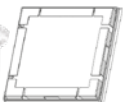
Caja de superficie doble



Caja de superficie para toma de corriente doble

Caja colores	WDTC07919 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTC07929 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WDTC07939 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--------------	---	---	---

## Membranas IP44



Membrana IP44 para mecanismos



Membrana IP44 para toma de corriente con tapa

Membrana	WDTC07124NC	WDTC07114NC
----------	-------------	-------------

Blanco    Plata    Bronce    Gris oscuro    Negro



Los 2 últimos caracteres en ☐☐ indican el color del producto.

- ☐ Blanco - WH
- ☐ Gris oscuro - DG
- ☐ Silver - SL
- ☐ Negro - BL
- ☐ Bronze - BR

## Marcos sin logotipo

SIN LOGO	1 ELEMENTO	2 ELEMENTOS	3 ELEMENTOS	4 ELEMENTOS	5 ELEMENTOS	ESPECIAL PARA TOMA DE CORRIENTE DOBLE
BLANCO	WDTF00012WH	WDTF00022WH	WDTF00032WH	WDTF00042WH	WDTF00052WH	WDTF00092WH
PLATA	WDTF00012SL	WDTF00022SL	WDTF00032SL	WDTF00042SL	WDTF00052SL	WDTF00092SL
BRONCE	WDTF00012BR	WDTF00022BR	WDTF00032BR	WDTF00042BR	WDTF00052BR	WDTF00092BR
GRIS OSCURO	WDTF00012DG	WDTF00022DG	WDTF00032DG	WDTF00042DG	WDTF00052DG	WDTF00092DG
NEGRO	WDTF00012BL	WDTF00022BL	WDTF00032BL	WDTF00042BL	WDTF00052BL	WDTF00092BL
NEGRO SOFT	WDTF00012EB	WDTF00022EB	WDTF00032EB	WDTF00042EB	WDTF00052EB	-
BLANCO SOFT	WDTF00012EW	WDTF00022EW	WDTF00032EW	WDTF00042EW	WDTF00052EW	-
ARENA SOFT	WDTF00012EF	WDTF00022EF	WDTF00032EF	WDTF00042EF	WDTF00052EF	-
TURQUESA SOFT	WDTF00012EL	WDTF00022EL	WDTF00032EL	WDTF00042EL	WDTF00052EL	-
AZUL SOFT	WDTF00012ED	WDTF00022ED	WDTF00032ED	WDTF00042ED	WDTF00052ED	-

## Marcos con logotipo

CON LOGO	1 ELEMENTO	2 ELEMENTOS		3 ELEMENTOS		4 ELEMENTOS		5 ELEMENTOS		ESPECIAL PARA TOMA DE CORRIENTE DOBLE
		HORIZONTAL	VERTICAL	HORIZONTAL	VERTICAL	HORIZONTAL	VERTICAL	HORIZONTAL	VERTICAL	
BLANCO	WDTF08012WH	WDTF08022WH	WDTF08122WH	WDTF08032WH	WDTF08132WH	WDTF08042WH	WDTF08142WH	WDTF08052WH	WDTF08152WH	WDTF08092WH
PLATA	WDTF08012SL	WDTF08022SL	WDTF08122SL	WDTF08032SL	WDTF08132SL	WDTF08042SL	WDTF08142SL	WDTF08052SL	WDTF08152SL	WDTF08092SL
BRONCE	WDTF08012BR	WDTF08022BR	WDTF08122BR	WDTF08032BR	WDTF08132BR	WDTF08042BR	WDTF08142BR	WDTF08052BR	WDTF08152BR	WDTF08092BR
GRIS OSCURO	WDTF08012DG	WDTF08022DG	WDTF08122DG	WDTF08032DG	WDTF08132DG	WDTF08042DG	WDTF08142DG	WDTF08052DG	WDTF08152DG	WDTF08092DG
NEGRO	WDTF08012BL	WDTF08022BL	WDTF08122BL	WDTF08032BL	WDTF08132BL	WDTF08042BL	WDTF08142BL	WDTF08052BL	WDTF08152BL	WDTF08092BL
NEGRO SOFT	WDTF08012EB	WDTF08022EB	WDTF08122EB	WDTF08032EB	WDTF08132EB	WDTF08042EB	WDTF08142EB	WDTF08052EB	WDTF08152EB	-
BLANCO SOFT	WDTF08012EW	WDTF08022EW	WDTF08122EW	WDTF08032EW	WDTF08132EW	WDTF08042EW	WDTF08142EW	WDTF08052EW	WDTF08152EW	-
ARENA SOFT	WDTF08012EF	WDTF08022EF	WDTF08122EF	WDTF08032EF	WDTF08132EF	WDTF08042EF	WDTF08142EF	WDTF08052EF	WDTF08152EF	-
TURQUESA SOFT	WDTF08012EL	WDTF08022EL	WDTF08122EL	WDTF08032EL	WDTF08132EL	WDTF08042EL	WDTF08142EL	WDTF08052EL	WDTF08152EL	-
AZUL SOFT	WDTF08012ED	WDTF08022ED	WDTF08122ED	WDTF08032ED	WDTF08132ED	WDTF08042ED	WDTF08142ED	WDTF08052ED	WDTF08152ED	-





diseño  
moderno



# Panasonic

karre plus



Calidad superior, alta tecnología, diseño moderno y funcionalidad.  
Karre Plus alcanza la excelencia y la elegancia con un estilo único que  
satisface todos los gustos.

karre plus

Diseño

# puro minimalismo



Karre Plus es la opción para aquellos que prefieren un diseño simple pero a la vez atractivo. Su forma elegante e intemporal encaja en todos los estilos decorativos.



Karre Plus lleva el estilo minimalista a lo más alto, con una extensa gama de soluciones, desde la más avanzada como el control de temperatura con termostatos hasta la más sencilla como los interruptores y tomas de corriente.



karre plus

Acabados  
y colores

# colores modernos materiales con estilo



## Karre Plus

El color blanco como clásico.  
Elegancia y minimalismo en  
todos los espacios.



## Karre Plus Colores Metálicos

Diseño ampliado con los  
colores metálicos gris  
oscuro, bronce, plata y  
negro, que acompañan  
todas las tendencias de  
decoración.



## Karre Plus Acrílico

Marcos acrílicos similares  
al cristal pero irrompibles,  
en los colores blanco, rojo,  
verde y negro.







**Karre Plus Aluminio**  
El equilibrio y la pureza del aluminio en los colores bronce, plata y negro.



**Karre Plus Madera Natural**  
El resultado natural del roble, nogal y cerezo, que completa la decoración.



**Karre Plus Corian**  
La esencia del Corian en los colores cuarzo negro, arena y gris.



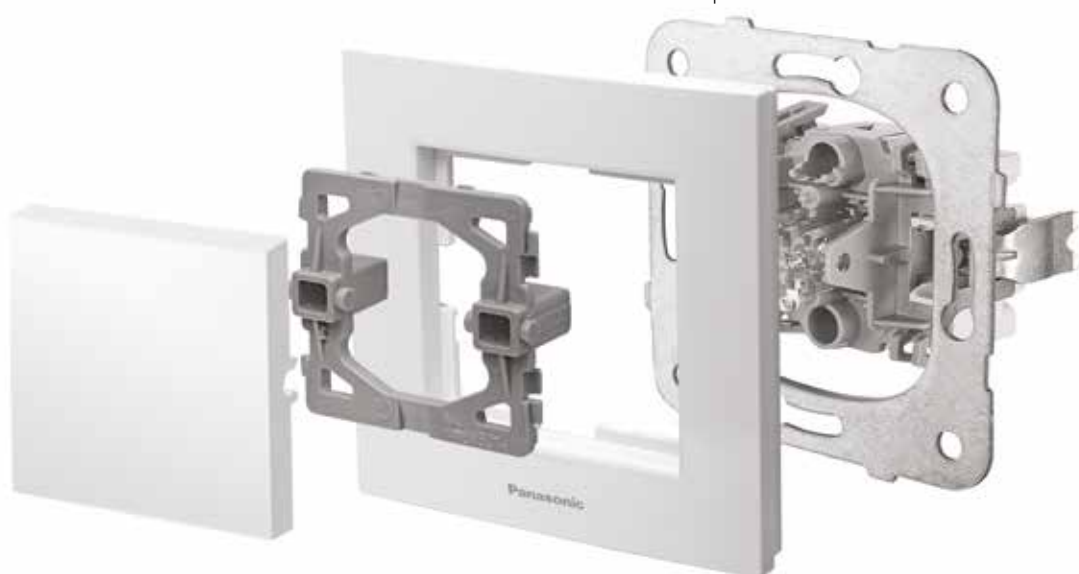
# montaje perfecto

## Anillo intermedio: Fuerte y duradero

El anillo intermedio está diseñado para sujetar eficazmente la tecla y el marco al bastidor metálico. Su durabilidad asegura un uso continuado y el reemplazo de la tecla en caso necesario.

## Mecanismo: Ligero y resistente

El resistente bastidor metálico, con un grosor de 1 mm, garantiza el rendimiento deseado durante la instalación. El saliente y muesca dispuestos en cada cara del bastidor, permiten una alineación perfecta del mecanismo.



## Tecla y tapa frontal: reemplazable en diferentes colores

Las teclas y las tapas frontales, disponibles en diferentes colores, son reemplazables. En el caso del color blanco, la tecla y la tapa frontal se incluyen en el mecanismo.

## Marco: elegante y moderno

Los marcos Karre Plus, en sus diferentes colores y acabados, están disponibles en marcos de 1 a 6 elementos. Además pueden montarse de forma vertical u horizontal.



Interruptor con iluminación LED



Resistente  
bastidor  
metálico con un  
espesor de  
1 mm.



El saliente y muesca dispuestos  
en cada cara del bastidor,  
permiten una alineación perfecta  
del mecanismo.

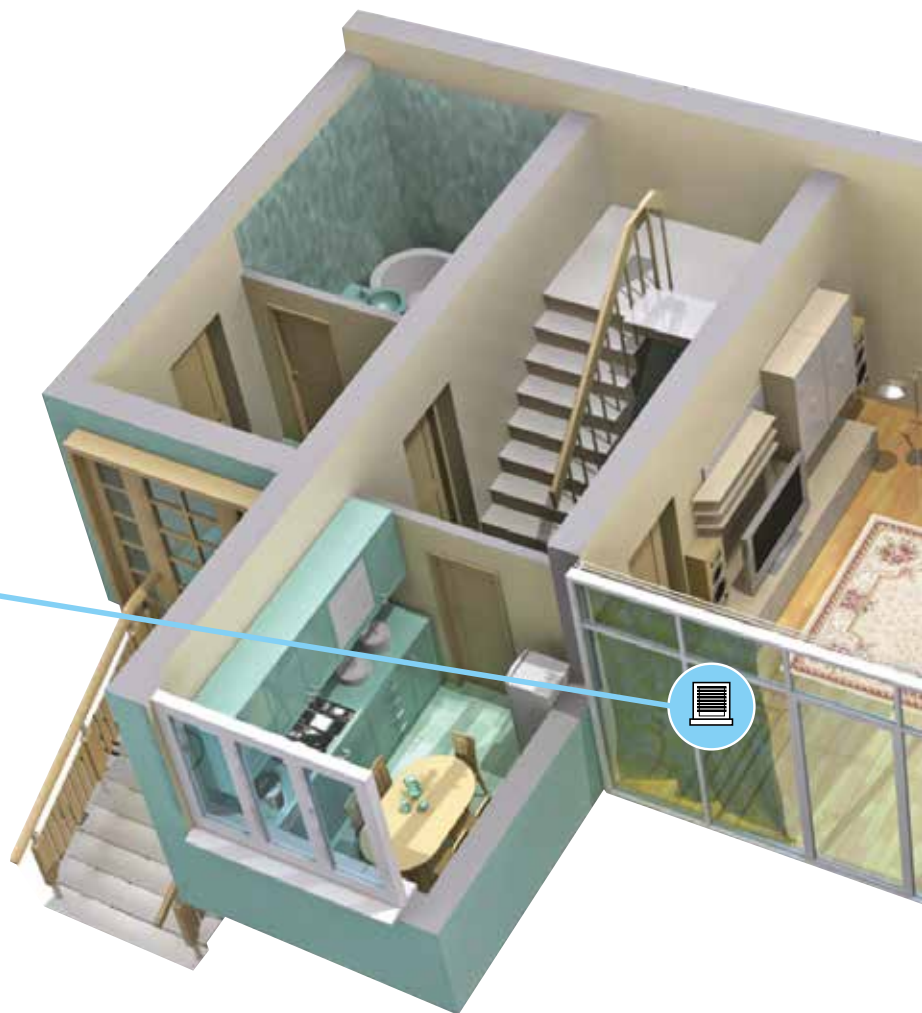
# opciones modernas para casas modernas

## Temporizador digital de persiana

Pantalla digital con programación  
diaria y semanal. Incluye un  
escenario especial antirrobo.



Temporizador digital de persiana  
Pantalla digital LCD  
Menús fáciles de usar  
Reserva de marcha superior a 6 horas.  
Modos semiabierto, abierto y cerrado.  
Horario verano/invierno  
Programación para 2 semanas  
independientes





## Reguladores de iluminación

Los nuevos reguladores de iluminación ofrecen comodidad y seguridad. La mejor forma de personalizar un ambiente.



### Regulador de iluminación RLC

Función de regulación inteligente  
Protección de sobretensión  
Protección de sobrecarga (térmico)  
Potencia 20W-350W  
Tipos de carga R, L y C

### Regulador de iluminación RL

Protección contra cortocircuito  
Protección de sobrecarga (térmico)  
Potencia 20W-500W  
Tipos de carga R y L

### Regulador de iluminación RC

Protección contra cortocircuito  
Protección de sobrecarga (térmico)  
Potencia 40W-400W  
Tipos de carga R y C

### Regulador de iluminación 1-10V

Regula las lámparas fluorescentes conectadas a un balasto regulable.  
Corriente de conmutación de 6A.

- 4 modelos diferentes según el tipo de iluminación a utilizar: RLC, RL, RC y 1-10V.
- Protección contra los errores derivados de la instalación.  
Protección contra sobrecarga y cortocircuito.
- Facilidad para encender y apagar con un solo toque gracias a la función Push On-Off.
- Entrada para un conmutador en los tipos RL y RC.
- Detección automática de carga en el tipo RLC.

## Termostato analógico y digital

Ajuste de la temperatura con alta precisión gracias al algoritmo especial PI.

El termostato digital, con menú retroiluminado y fácil de usar, está disponible en 7 idiomas.



Termostato analógico  
Ajuste de temperatura entre 10°C - 30°C con precisión de medición de +/- 1°C.  
LED de advertencia.  
Protección contra la congelación.



Termostato digital programable  
Ajuste de temperatura entre 5°C - 30°C con precisión de medición +/- 1°C.  
Pantalla digital LCD.  
Menús fáciles de usar.  
Reserva de marcha superior a 6 horas.  
Modos en casa, fuera de casa y nocturno.  
Horario verano/invierno.  
Programación para 2 semanas independientes.  
Protección contra la congelación.

## Interruptores, conmutadores, cruzamiento e interruptores bipolares



Interruptor  
10A 250V~



Conmutador  
10A 250V~



Cruzamiento  
10A 250V~



Interruptor bipolar  
16A 250V~

Mecanismo + tecla blanca	WKTT01012WH	WKTT01032WH	WKTT01052WH	WKTT01432WH
Tecla colores	WKTR00011 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR00011 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR00011 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR00011 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



Interruptor luminoso  
10A 250V~



Conmutador luminoso  
10A 250V~



Interruptor bipolar  
luminoso 16A 250V~

Mecanismo + tecla blanca	WKTT01022WH	WKTT1042WH	WKTT01442WH
Tecla colores	WKTR00021 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR00021 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR00021 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Interruptores dobles, conmutador doble e interruptor triple



Interruptor doble  
10A 250V~



Conmutador doble  
10A 250V~



Interruptor luminoso doble  
10A 250V~



Interruptor triple  
16A 250V~

Mecanismo + tecla blanca	WKTT01092WH	WKTT01112WH	WKTT01102WH	WKTT00152WH
Tecla colores	WKTR00091 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR00091 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR00101 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR00151 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



## Pulsadores



Pulsador con símbolo luz  
10A 250V~



Pulsador con símbolo campana  
10A 250V~



Pulsador con símbolo cerradura  
10A 250V~



Pulsador con cordón  
10A 250V~

<b>Mecanismo + tecla blanca</b>	WKTT01162WH	WKTT01192WH	WKTT01182WH	WKTT01252WH
<b>Mecanismo + tecla colores</b>	-	-	-	WKTT01252 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<b>Tecla colores</b>	WKTR00161 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR00191 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR00181 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	-



Pulsador luminoso  
10A 250V~



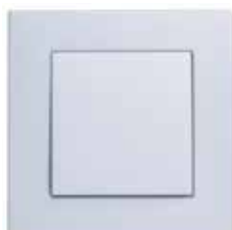
Pulsador luminoso con  
portaetiqueta 10A 250V~

<b>Mecanismo + tecla blanca</b>	WKTT01172WH	WKTT01202WH
<b>Tecla colores</b>	WKTR00021 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR00201 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Blanco



Plata



Bronce



Gris oscuro



Negro



Los 2 últimos dígitos en ☐☐ indican el color del producto.

- ☐ Blanco - WH
- ☐ Gris oscuro - DG
- ☐ Plata - SL
- ☐ Negro - BL
- ☐ Bronce - BR

## Control de persianas



Interruptor de persiana con posición central 10A 250V~



Pulsador doble de persiana 10A 250V~



Temporizador digital de persiana 5A 230V~

Mecanismo + tecla blanca	90967072-SP <small>no acepta tecla colores</small>	WKTT01222WH	-
	90967072-SPB <small>acepta tecla colores</small>		
Mecanismo + tecla colores	-	-	WKTT05435 □ □
Tecla colores	92205 □ 72-SP*	WKTR00221 □ □	-

\* El 6º dígito □ indica el color de la tecla.

Plata - 0      Gris oscuro - 4  
Bronce - 2      Negro - 5



## Reguladores de iluminación



Regulador de iluminación LED  
RL 6-100W



Regulador de iluminación  
RL 20-500W



Regulador de iluminación  
RC 40-400W



Regulador de iluminación  
RLC 20-350W

<b>Mecanismo + tecla blanca</b>	WKTT05202WH	WKTT05282WH	WKTT05252WH	WKTT05242WH
<b>Tecla colores</b>	WKTR05281 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR05281 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR05281 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR05281 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



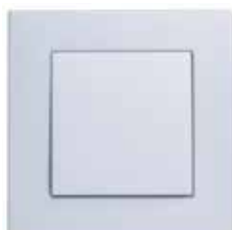
Regulador de iluminación  
1-10V

<b>Mecanismo + tecla blanca</b>	WKTT05272WH
<b>Tecla colores</b>	WKTR05281 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Blanco



Plata



Bronce



Gris oscuro



Negro



Los 2 últimos dígitos en  
☐☐ indican el color  
del producto.

- ☐ Blanco - WH
- ☐ Gris oscuro - DG
- ☐ Plata - SL
- ☐ Negro - BL
- ☐ Bronce - BR

## Interrupor de tarjeta



Interrupor de tarjeta estándar  
(no incluida) 10A 250V~

Mecanismo + tapa blanca	WKTT05832WH
Mecanismo + tapa colores	WKTT05832 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Detectores de movimiento



Detector de movimiento  
180° 2 hilos



Detector de movimiento  
180° 3 hilos

Mecanismo + tapa blanca	WKTT05535WH	WKTT05515WH
Mecanismo + tapa colores	WKTT05535 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTT05515 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Termostatos



Termostato analógico  
10A 230V~



Termostato digital  
10A 230V~

Mecanismo + tapa blanca	WKTT05415WH	WKTT05425WH
Mecanismo + tapa colores	WKTT05415 □□	WKTT05425 □□

## Tomas de corriente



Toma de corriente 2P+T 16A  
250V~ con conexión a tornillo



Toma de corriente 2P+T 16A  
250V~ con conexión rápida



Toma de corriente  
2P+T 16A 250V~ con tapa



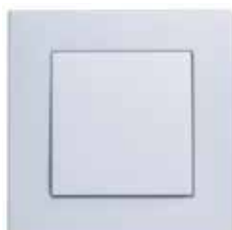
Toma de corriente doble  
2P+T 16A 250V~

Mecanismo + tapa blanca	WKTT02122WH	WKTT03122WH	WKTT02102WH	WKTT02152WH
Tapa colores	WKTR02121 □□	WKTR02121 □□	WKTR02101 □□	WKTR02151 □□

Blanco



Plata



Bronce



Gris oscuro



Negro



Los 2 últimos dígitos en  
□□ indican el color  
del producto.

- Blanco - WH
- Gris oscuro - DG
- Plata - SL
- Negro - BL
- Bronce - BR

## Toma de corriente con cargadores USB



Toma de corriente 2P+T 16A  
250V con doble cargador USB-A

Mecanismo + tapa y marco blancos	90961082-SP
Mecanismo + tapa y marco colores	93000 □ 92-SP*

## Marcos especiales para tomas de corriente con cargadores USB



Marco especial 2 elementos para  
toma de corriente con doble  
cargador USB-A

Marco especial 3 elementos para  
toma de corriente con doble  
cargador USB-A

Marco blanco	90960261-SP1	90960262-SP1
--------------	--------------	--------------

\* El 6º dígito □ indica  
el color de la tecla.

○ Plata - 0      ● Gris oscuro - 4  
● Bronce - 2    ● Negro - 5

## Cargador USB



Termostato analógico  
10A 230V

Mecanismo + tapa blanca	WKTT02312WH
Mecanismo + tapa colores	WKTT02312 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Tomas de teléfono



Toma de teléfono  
RJ11 Cat.3



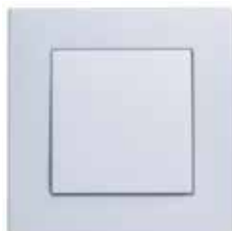
Toma doble de teléfono  
RJ11 Cat.3

Mecanismo + tapa blanca	WKTT04022WH	WKTT04032WH
Tapa colores	WKTR04081 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR04081 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Blanco



Plata



Bronce



Gris oscuro



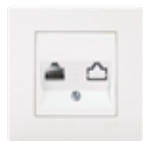
Negro



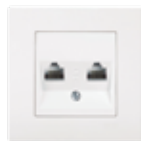
Los 2 últimos dígitos en  
☐☐ indican el color  
del producto.

- ☐ Blanco - WH
- ☐ Gris oscuro - DG
- ☐ Plata - SL
- ☐ Negro - BL
- ☐ Bronce - BR

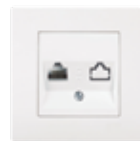
## Tomas de datos



Toma de datos RJ45  
Cat.5e



Toma doble de datos RJ45  
Cat.5e



Toma de datos RJ45  
Cat.6



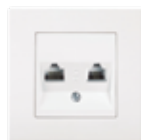
Toma doble de datos RJ45  
Cat.6

Mecanismo + tapa blanca	WKTT04042WH	WKTT04062WH	WKTT04052WH	WKTT04072WH
Tapa colores	WKTR04081 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR04081 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR04081 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR04081 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Tomas combinadas de datos y teléfono



Toma de datos RJ45 Cat.5e +  
toma de teléfono RJ11 Cat.3



Toma de datos RJ45 Cat.6 +  
toma de teléfono RJ11 Cat.3

Mecanismo + tapa blanca	WKTT04082WH	WKTT04092WH
Tapa colores	WKTR04081 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR04081 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Toma para Keystone



Toma doble Keystone, sin  
conectores

Mecanismo + tapa blanca	WKTT04122WH
Tapa colores	WKTR04081 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Conector fibra óptica



Conector de fibra óptica  
SC/APC para keystone

Conector	42088
----------	-------

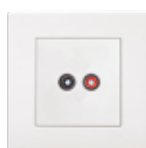
## Toma de televisión



Toma de televisión final  
TV-SAT

Mecanismo	BSD201S
Tapa blanca	90950685
Tapa colores	WKTR04601 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Audio



Toma de audio RCA L+R



Control de volumen para  
audio



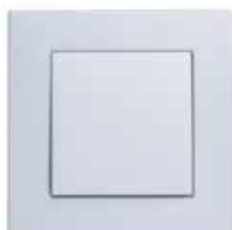
Selector de canal de audio

Mecanismo + tapa blanca	WKTT05602WH	WKTT05612WH	WKTT05632WH
Tapa colores	WKTR05601 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR05611 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	WKTR05631 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Blanco



Plata



Bronce



Gris oscuro



Negro



Los 2 últimos dígitos en  
☐☐ indican el color  
del producto.

- ☐ Blanco - WH
- ☐ Gris oscuro - DG
- ☐ Plata - SL
- ☐ Negro - BL
- ☐ Bronce - BR

## Multimedia



Toma USB de datos



Toma VGA



Toma HDMI

Mecanismo + tapa blanca	WKTT04192WH	WKTT04712WH	WKTT04702WH
Mecanismo + tapa colores	WKTT04192□□	WKTT04712□□	WKTT04702□□

## Tapa ciega y salida de hilos



Tapa ciega



Salida de hilos

Mecanismo + tapa blanca	WKTT07012WH	WKTT07022WH
Mecanismo + tapa colores	WKTT07012□□	
Tapa colores		WKTT07021□□

## Zumbador



Zumbador

Mecanismo + tapa blanca	90967106-SP
-------------------------	-------------



## Cajas para montaje en superficie



Caja de superficie para  
marco simple



Caja de superficie para  
marco doble

<b>Caja blanca</b>	WKTC07919WH	WKTC07929WH
--------------------	-------------	-------------

## Membranas IP44



Membrana IP44 para  
mecanismo con tecla ancha



Membrana IP44 para  
mecanismo con teclas dobles



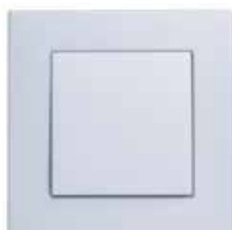
Membrana IP44 para toma de  
corriente con tapa

<b>Membrana</b>	WKTC07124NC	WKTC07134NC	WKTC07114NC
-----------------	-------------	-------------	-------------

Blanco



Plata



Bronce



Gris oscuro



Negro



Los 2 últimos dígitos en  
□□ indican el color  
del producto.

- Blanco - WH
- Gris oscuro - DG
- Plata - SL
- Negro - BL
- Bronce - BR

## Marcos sin logotipo

Marco 1 elemento



Marco para toma de corriente doble



Marco 2 elementos



Marco 3 elementos



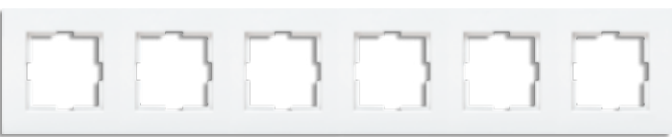
Marco 4 elementos



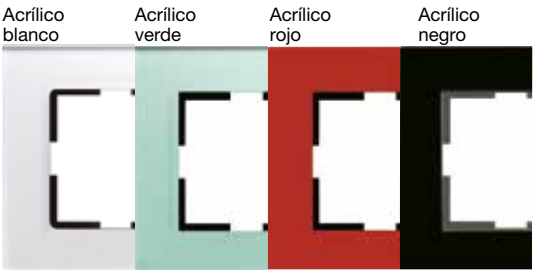
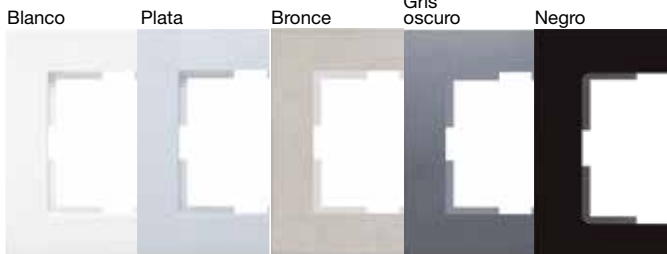
Marco 5 elementos



Marco 6 elementos



Marcos sin logotipo Panasonic	1 elemento	2 elementos	3 elementos	4 elementos	5 elementos	6 elementos	Marco para toma de corriente doble
Blanco	WKTF00012WH	WKTF00022WH	WKTF00032WH	WKTF00042WH	WKTF00052WH	WKTF00062WH	WKTF00092WH
Plata	WKTF00012SL	WKTF00022SL	WKTF00032SL	WKTF00042SL	WKTF00052SL	WKTF00062SL	WKTF00092SL
Bronce	WKTF00012BR	WKTF00022BR	WKTF00032BR	WKTF00042BR	WKTF00052BR	WKTF00062BR	WKTF00092BR
Gris oscuro	WKTF00012DG	WKTF00022DG	WKTF00032DG	WKTF00042DG	WKTF00052DG	WKTF00062DG	WKTF00092DG
Negro	WKTF00012BL	WKTF00022BL	WKTF00032BL	WKTF00042BL	WKTF00052BL	WKTF00062BL	WKTF00092BL
Acrílico blanco	WKTF00012WA	WKTF00022WA	WKTF00032WA	WKTF00042WA	—	—	—
Acrílico verde	WKTF00012GA	WKTF00022GA	WKTF00032GA	WKTF00042GA	—	—	—
Acrílico rojo	WKTF00012RA	WKTF00022RA	WKTF00032RA	WKTF00042RA	—	—	—
Acrílico negro	WKTF00012BA	WKTF00022BA	WKTF00032BA	WKTF00042BA	—	—	—
Aluminio plata	WKTF00013AS	WKTF00023AS	WKTF00033AS	WKTF00043AS	—	—	WKTF00092AS
Aluminio bronce	WKTF00013AR	WKTF00023AR	WKTF00033AR	WKTF00043AR	—	—	WKTF00092AR
Aluminio negro	WKTF00013AB	WKTF00023AB	WKTF00033AB	WKTF00043AB	—	—	WKTF00092AB
Madera roble	WKTF00013WO	WKTF00023WO	WKTF00033WO	WKTF00043WO	—	—	WKTF00092WO
Madera cerezo	WKTF00013WK	WKTF00023WK	WKTF00033WK	WKTF00043WK	—	—	WKTF00092WK
Madera nogal	WKTF00013WW	WKTF00023WW	WKTF00033WW	WKTF00043WW	—	—	WKTF00092WW
Corian arena	WKTF00013CS	WKTF00023CS	WKTF00033CS	WKTF00043CS	—	—	WKTF00092CS
Corian gris	WKTF00013CD	WKTF00023CD	WKTF00033CD	WKTF00043CD	—	—	WKTF00092CD
Corian cuarzo negro	WKTF00013CB	WKTF00023CB	WKTF00033CB	WKTF00043CB	—	—	WKTF00092CB



## Marcos con logotipo

Marco 1 elemento



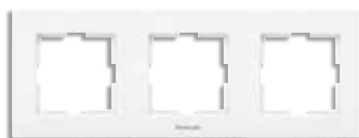
Marco para toma de corriente doble



Marco 2 elementos



Marco 3 elementos



Marco 4 elementos



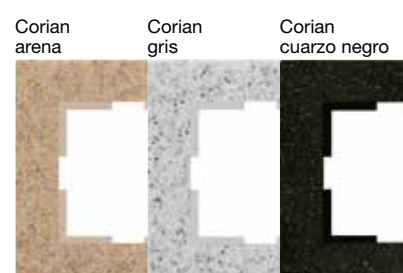
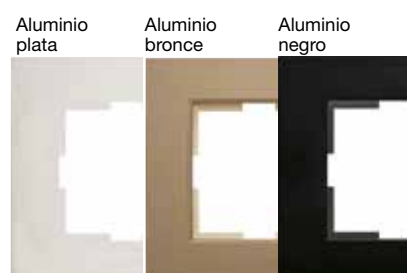
Marco 5 elementos



Marco 6 elementos



Marcos con logotipo Panasonic	1 elemento	2 elementos	3 elementos	4 elementos	5 elementos	6 elementos	Marco para toma de corriente doble
Blanco	WKTF08012WH	WKTF08022WH	WKTF08032WH	WKTF08042WH	WKTF08052WH	WKTF08062WH	WKTF08092WH
Plata	WKTF08012SL	WKTF08022SL	WKTF08032SL	WKTF08042SL	WKTF08052SL	WKTF08062SL	WKTF08092SL
Bronce	WKTF08012BR	WKTF08022BR	WKTF08032BR	WKTF08042BR	WKTF08052BR	WKTF08062BR	WKTF08092BR
Gris oscuro	WKTF08012DG	WKTF08022DG	WKTF08032DG	WKTF08042DG	WKTF08052DG	WKTF08062DG	WKTF08092DG
Negro	WKTF08012BL	WKTF08022BL	WKTF08032BL	WKTF08042BL	—	—	WKTF08092BL
Acrílico blanco	WKTF08012WA	WKTF08022WA	WKTF08032WA	WKTF08042WA	—	—	—
Acrílico verde	WKTF08012GA	WKTF08022GA	WKTF08032GA	WKTF08042GA	—	—	—
Acrílico rojo	WKTF08012RA	WKTF08022RA	WKTF08032RA	WKTF08042RA	—	—	—
Acrílico negro	WKTF08012BA	WKTF08022BA	WKTF08032BA	WKTF08042BA	—	—	—
Aluminio plata	WKTF08013AS	WKTF08023AS	WKTF08033AS	WKTF08043AS	—	—	WKTF08093AS
Aluminio bronce	WKTF08013AR	WKTF08023AR	WKTF08033AR	WKTF08043AR	—	—	WKTF08093AR
Aluminio negro	WKTF08013AB	WKTF08023AB	WKTF08033AB	WKTF08043AB	—	—	WKTF08093AB
Madera roble	WKTF08013WO	WKTF08023WO	WKTF08033WO	WKTF08043WO	—	—	WKTF08093WO
Madera cerezo	WKTF08013WK	WKTF08023WK	WKTF08033WK	WKTF08043WK	—	—	WKTF08093WK
Madera nogal	WKTF08013WW	WKTF08023WW	WKTF08033WW	WKTF08043WW	—	—	WKTF08093WW
Corian arena	WKTF08013CS	WKTF08023CS	WKTF08033CS	WKTF08043CS	—	—	WKTF08093CS
Corian gris	WKTF08013CD	WKTF08023CD	WKTF08033CD	WKTF08043CD	—	—	WKTF08093CD
Corian cuarzo negro	WKTF08013CB	WKTF08023CB	WKTF08033CB	WKTF08043CB	—	—	WKTF08093CB



estilo para  
tu hogar



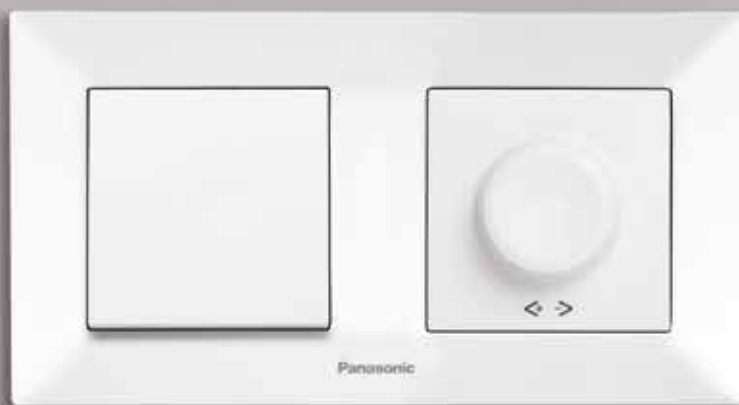
arkedia



Los marcos de la serie Arkedia, ofrecen un diseño renovado y reforzado, además son compatibles con los mecanismos de la serie Karre Plus.

**Panasonic**

diseñada para  
la vida de hoy



Marcos sin logotipo

Marco 1 elemento



Marco 2 elementos



Marco 3 elementos



Marco 4 elementos



Marco 5 elementos



Marco 6 elementos



Marco 1 elemento



Marco 2 elementos



Marco 3 elementos



Marco 4 elementos



Marco 5 elementos



Marco 6 elementos



Marcos sin logotipo Panasonic	1 elemento	2 elementos	3 elementos	4 elementos	5 elementos	6 elementos
Blanco	WMTF00012WH	WMTF00022WH	WMTF00032WH	WMTF00042WH	WMTF00052WH	WMTF00062WH

Marcos con logotipo Panasonic	1 elemento	2 elementos	3 elementos	4 elementos	5 elementos	6 elementos
Blanco	WMTF08012WH	WMTF08022WH	WMTF08032WH	WMTF08042WH	WMTF08052WH	WMTF08062WH



# diseño simple y ultrafino



Arkedia Slim renueva los espacios del hogar con un diseño simple y elegante. Su estilo moderno y la extraordinaria finura del marco aumentan la estética del mecanismo. Los marcos Arkedia Slim son compatibles con todos los mecanismos de la serie Karre Plus.





Marcos sin logotipo

Marco 1 elemento



Marco 2 elementos



Marco 3 elementos



Marco 4 elementos



Marco 5 elementos



Marco 6 elementos



Marco 1 elemento



Marco 2 elementos



Marco 3 elementos



Marco 4 elementos



Marco 5 elementos



Marco 6 elementos



Marcos sin logotipo Panasonic	1 elemento	2 elementos	3 elementos	4 elementos	5 elementos	6 elementos
Blanco	WNTF00012WH	WNTF00022WH	WNTF00032WH	WNTF00042WH	WNTF00052WH	WNTF00062WH

Marcos con logotipo Panasonic	1 elemento	2 elementos	3 elementos	4 elementos	5 elementos	6 elementos
Blanco	WNTF08012WH	WNTF08022WH	WNTF08032WH	WNTF08042WH	WNTF08052WH	WNTF08062WH



elegantemente  
resistente



PACIFIC  
IP54



La serie estanca Pacific IP54, cumple con el máximo nivel de expectativas en condiciones difíciles. Con un diseño estético, la protección está asegurada contra el polvo, las salpicaduras de agua y la humedad.



**PACIFIC**  
**IP54**

para las  
condiciones  
extremas  
**IP54**

- Índice de protección IP54 contra el polvo y las salpicaduras de agua.
- Preparado para montar portaetiquetas en versiones que no la incluyan.
- Membrana patentada sin flexión, que permite la conexión desde el punto más próximo a la pared.
- Impermeabilidad perfecta con membranas de doble inyección que permiten el montaje del tubo y del cable en tres diferentes diámetros.
- Gran espacio interior que facilita todas las conexiones.
- Material termoplástico reforzado con fibra de vidrio, que asegura una alta resistencia al impacto, a los agentes químicos y ambientales.



# Panasonic

IP54



## Diseño superior

### Portaetiquetas transparente

Pacific te facilita el trabajo con su portaetiquetas desmontable. El área de escritura, está protegida con una tapa de plástico que evita que la humedad y el agua borren el texto. El kit portaetiquetas puede adquirirse por separado, según tus necesidades.



La tapa abatible proporciona una seguridad adicional



La tapa con cerradura previene usos no autorizados

# alta fiabilidad para montaje en superficie

## Impermeabilidad

Uso seguro con membranas impermeables de doble inyección.

## IP54

Protección contra el polvo y las salpicaduras de agua.

## Gran espacio interior

Para facilitar todas las conexiones.



## Cubierta frontal

Fácil montaje gracias a la doble fijación con tornillo.

## Carcasa reforzada indeformable

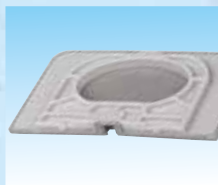
La carcasa realizada en termoplástico reforzado con fibra de vidrio, asegura que no se deforma al atornillar a una pared irregular. Además dispone de una alta resistencia al impacto y a los agentes químicos y ambientales.

## Conexión desde el punto más próximo a la pared

El sistema patentado de membrana asimétrica, permite la conexión desde el punto más próximo a la pared. Además, su diseño especial, permite la entrada del tubo o bien del cable en tres diferentes diámetros.



Conexión desde el punto más próximo a la pared y sin flexión, gracias al sistema de membrana patentada.



Sistema de membrana disponible para la entrada de tubo o bien de cable en tres diferentes diámetros.



Para combinaciones verticales, utiliza el adaptador para mantener la estanqueidad.

## Para un uso seguro

La serie Pacific dispone de una regleta de conexión a tierra, para un uso seguro.



La borna de conexión a tierra en los interruptores, facilita la continuidad de la línea de tierra.



Nuevo diseño del contacto de tierra en las tomas de corriente.

## Tornillos de apriete rápido

El montaje de la cubierta, es mucho más rápido, gracias a los tornillos con sistema de apriete rápido.



## Combinaciones compactas

Tanto las combinaciones horizontales como verticales disponen de una apariencia compacta. Las tomas de corriente múltiples incluyen precableado.

## Interruptores, conmutadores y cruzamiento IP54



Interruptor  
10AX, 250V~



Interruptor luminoso  
10AX, 250V~



Conmutador  
10AX, 250V~



Conmutador luminoso  
10AX, 250V~

Mecanismo	WPTC4001-2GR	WPTC4002-2GR	WPTC4003-2GR	WPTC4004-2GR
-----------	--------------	--------------	--------------	--------------



Cruzamiento  
10AX, 250V~



Interruptor doble  
10AX, 250V~



Conmutador doble  
10AX, 250V~

Mecanismo	WPTC4005-2GR	WPTC4009-2GR	WPTC4011-2GR
-----------	--------------	--------------	--------------

## Pulsadores IP54



Pulsador  
10AX, 250V~



Pulsador luminoso  
10AX, 250V~



Pulsador doble  
10AX, 250V~



Pulsador doble de persiana  
10AX, 250V~

Mecanismo	WPTC4016-2GR	WPTC4017-2GR	WPTC4013-2GR	WPTC4022-2GR
-----------	--------------	--------------	--------------	--------------



Kit de etiquetas



Adaptador para uniones  
verticales

Accesorios	WPTC4715-4NC	WPTC4714-4NC
------------	--------------	--------------



## Tomas de corriente IP54



Toma de corriente 2P+T  
16A, 250V~



Toma de corriente 2P+T, con llave  
16A, 250V~

<b>Mecanismo</b>	WPTC4807-2GR	WPTC4221-2GR
------------------	--------------	--------------



2x toma de corriente 2P+T, vertical  
16A, 250V~



2x toma de corriente 2P+T  
16A, 250V~



3x toma de corriente  
16A, 250V~

<b>Mecanismo</b>	WPTC4880-2GR	WPTC4830-2GR	WPTC4842-2GR
------------------	--------------	--------------	--------------

## Combinaciones IP54



Interruptor + Toma de corriente  
2P+T 10AX, 250V~



Interruptor luminoso + Toma de  
corriente 2P+T 10AX, 250V~



Interruptor doble + Toma de  
corriente 2P+T 10AX, 250V~

<b>Mecanismo</b>	WPTC4831-2GR	WPTC4835-2GR	WPTC4833-2GR
------------------	--------------	--------------	--------------



Conmutador + Toma de corriente  
2P+T 10AX, 250V~



Conmutador luminoso + Toma de  
corriente 2P+T 10AX, 250V~

<b>Mecanismo</b>	WPTC4832-2GR	WPTC4836-2GR
------------------	--------------	--------------

Combinaciones verticales IP54



Interruptor + Toma de corriente  
2P+T, vertical  
10AX, 250V~



Interruptor doble + Toma de  
corriente 2P+T, vertical  
10AX, 250V~



Conmutador + Toma de corriente  
2P+T, vertical  
10AX, 250V~



Conmutador luminoso + Toma de  
corriente 2P+T, vertical  
10AX, 250V~

Mecanismo	WPTC4881-2GR	WPTC4883-2GR	WPTC4882-2GR	WPTC4886-2GR
-----------	--------------	--------------	--------------	--------------



la regleta que hace  
la vida más fácil



# Panasonic

X-tendia



X-tendia, con su soporte móvil para pared y muebles, es la solución ideal para oficinas, negocios y hogares.

**X-tendia**

cuélgala o fíjala...  
X-tendia en  
cualquier lugar



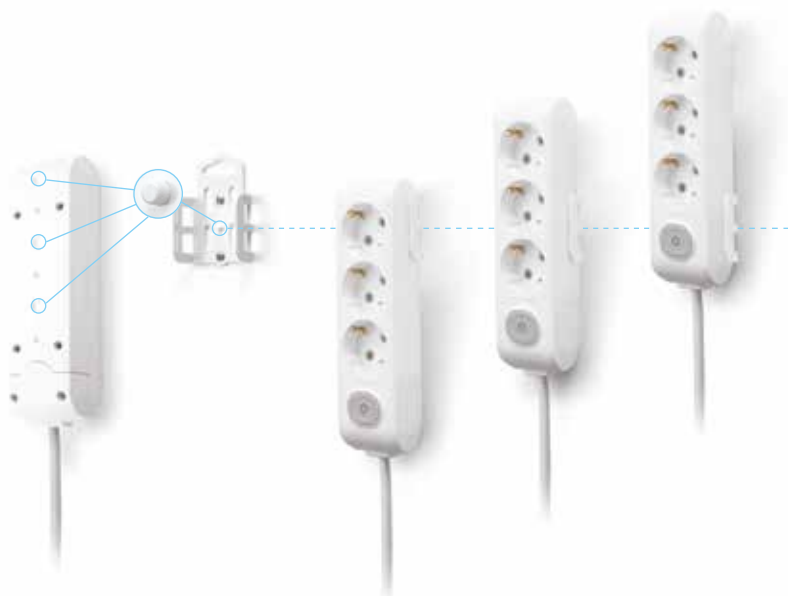
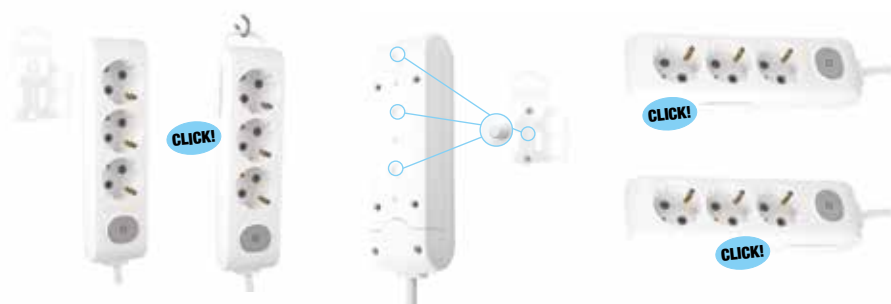
- El soporte móvil incluido puede fijarse o colgarse en la pared y muebles.
- La regleta se separa del soporte móvil, mediante "clic", cuando lo necesites.
- Protección infantil en toda la gama.
- Tapa posterior independiente para sustituir fácilmente el cable de alimentación.
- Versiones con pulsador on/off luminoso.
- Regletas con 2, 3, 4, 5 y 6 tomas de corriente.
- Cable de alimentación con longitudes de 1,5m, 3m y 5m.
- Disponible en 2 colores: blanco y negro (bajo pedido).



**X-tendia te hace la vida más fácil:  
con el soporte móvil puedes  
montar la regleta en cualquier lugar.**

### **Cuélgala donde quieras.**

Desliza el soporte móvil a un extremo de la regleta, hasta que oigas "click". Tu regleta X-tendia ya está lista para colgar.



### **Fíjala en cualquier superficie.**

Atornilla el soporte móvil incluido a cualquier superficie. Encaja la regleta al soporte hasta que oigas "click" y ajústala a la altura deseada.

X-tendia

diseño inteligente,  
uso seguro

### Mayor confort con pulsador luminoso on/off

Puedes encender o apagar todos los dispositivos conectados, sin necesidad de quitar las clavijas.



### Estructura de larga duración

La estructura de X-tendia está diseñada para un uso intensivo en oficinas, hogares y negocios.

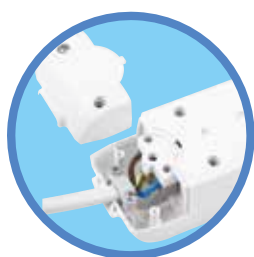
### Soporte especial

El soporte especial incluido en las regletas X-tendia, te permiten colgarla o fijarla a cualquier superficie.

### Seguridad en la estructura interna y elementos de contacto

Con una estructura interna avanzada, X-tendia es la regleta indispensable para el profesional y el usuario final.





## Tapa trasera desmontable

Para realizar el cableado en las regletas sin cable o con pulsador, las regletas X-tendia disponen de una tapa trasera desmontable.



## Protección infantil en toda la gama

Para aumentar la seguridad, la protección infantil es una característica estándar en toda la gama.

## Manejo fiable y seguro

La regletas X-tendia tienen un diseño especial para la seguridad y operaciones de mantenimiento.



## Regletas multitomas sin interruptor



2x tomas 2P+T  
16A 250V~



3x tomas 2P+T  
16A 250V~



4x tomas 2P+T  
16A 250V~

5x tomas 2P+T  
16A 250V~

6x tomas 2P+T  
16A 250V~

Sin cable	WLTB04202WH	WLTB04302WH	WLTB04402WH	WLTB04502WH	WLTB0460-2WH
Cable 1,5m	WLTB04212WH	WLTB04312WH	WLTB04412WH	WLTB04512WH	WLTB04612WH
Cable 2m	WLTB04222WH	WLTB04322WH	WLTB04422WH	WLTB04522WH	WLTB04622WH
Cable 3m	WLTB04232WH	WLTB04332WH	WLTB04432WH	WLTB04512WH	WLTB04632WH
Cable 5m	WLTB04252WH	WLTB04352WH	WLTB04452WH	WLTB04552WH	WLTB04652WH

## Regletas multitomas con pulsador



2x tomas 2P+T  
16A 250V~



3x tomas 2P+T  
16A 250V~



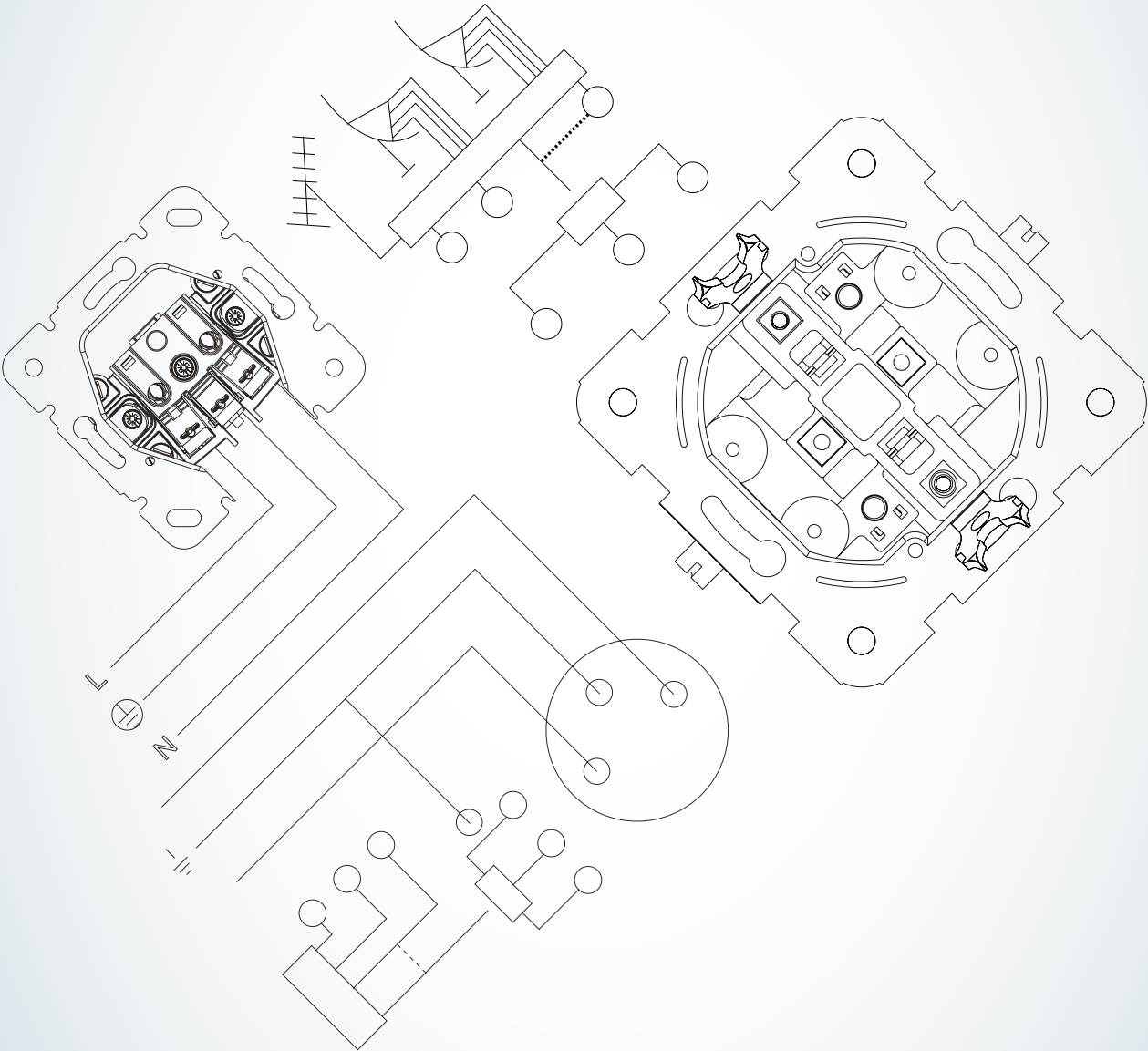
5x tomas 2P+T  
16A 250V~

6x tomas 2P+T  
16A 250V~


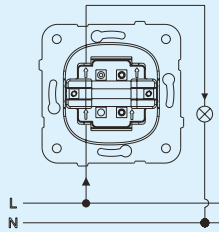
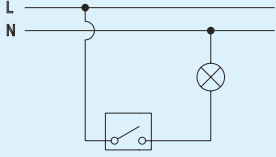

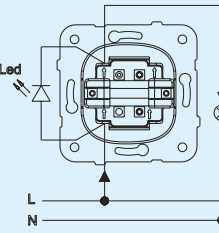
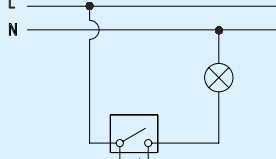

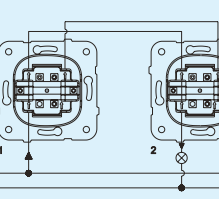
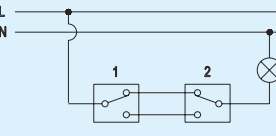

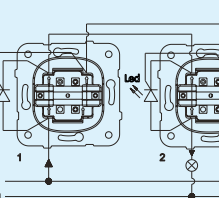
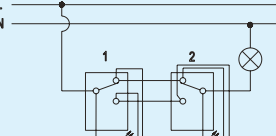

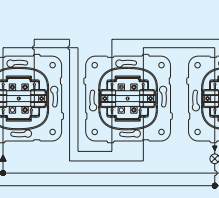
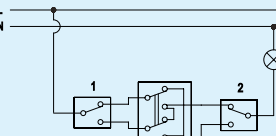
Sin cable	WLTA04202WH	WLTA04302WH	WLTA04402WH	WLTA04502WH	WLTA04602WH
Cable 1,5m	WLTA04212WH	WLTA04312WH	WLTA04412WH	WLTA04512WH	WLTA04612WH
Cable 2m	WLTA04222WH	WLTA04322WH	WLTA04422WH	WLTA04522WH	WLTA04622WH
Cable 3m	WLTA04232WH	WLTA04332WH	WLTA04432WH	WLTA04512WH	WLTA04632WH
Cable 5m	WLTA04252WH	WLTA04352WH	WLTA04452WH	WLTA04552WH	WLTA04652WH




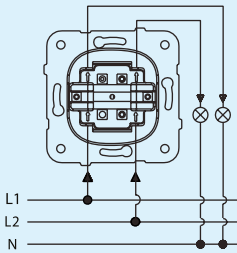
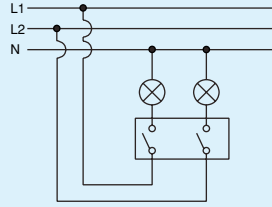

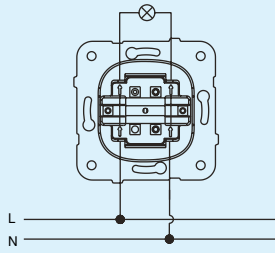
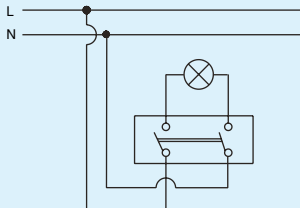

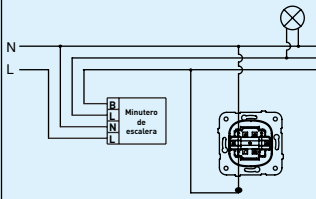
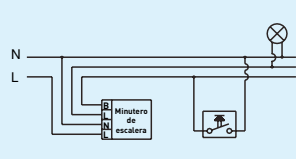

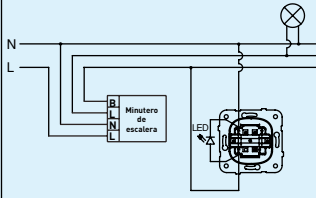
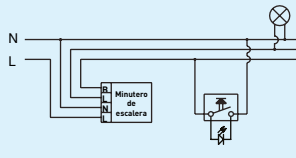

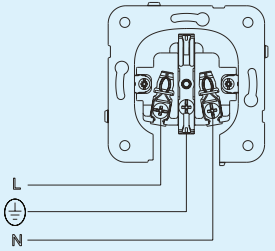
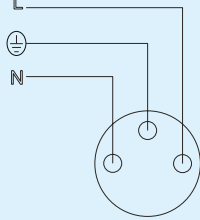
## Información técnica












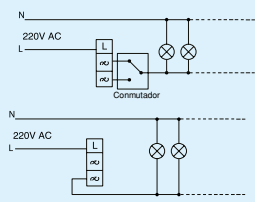











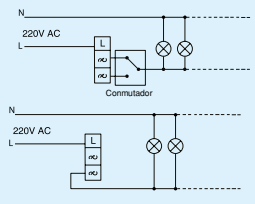










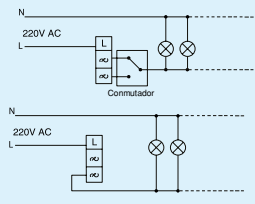












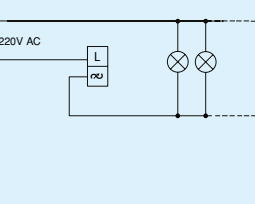





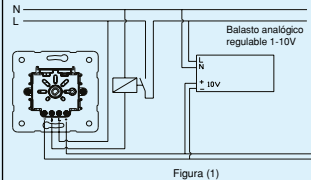
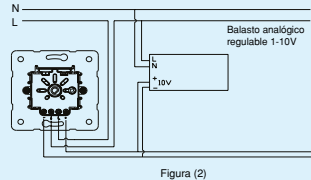
### Interruptores, conmutadores y cruzamiento.






	Especificaciones técnicas	Esquema de conexión	Diagrama de cableado
 <b>Interruptor</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para el encendido/apagado de una luz desde un único lugar.</li> <li>• 10 A, 250 V.</li> <li>• Borna de conexión rápida.</li> </ul>		
 <b>Interruptor luminoso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para el encendido/apagado de una luz desde un único lugar.</li> <li>• Piloto luminoso.</li> <li>• 10A 250V.</li> <li>• Bornas de conexión rápida.</li> </ul>		
 <b>Conmutador</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para el encendido/apagado de una luz desde dos lugares.</li> <li>• 10A 250V.</li> <li>• Bornas de conexión rápida.</li> </ul>		
 <b>Conmutador luminoso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para el encendido/apagado de una luz desde dos lugares.</li> <li>• Piloto luminoso.</li> <li>• 10A 250V.</li> <li>• Bornas de conexión rápida.</li> </ul>		
 <b>Cruzamiento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para el encendido/apagado de una luz desde tres lugares.</li> <li>• 10A 250V.</li> <li>• Bornas de conexión rápida.</li> </ul>		

Interruptor doble, interruptor bipolar, pulsadores y toma de corriente.

	Especificaciones técnicas	Esquema de conexión	Diagrama de cableado
 <b>Interruptor doble</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para el encendido/apagado de dos luces desde un único lugar.</li> <li>• 10A 250V.</li> <li>• Borna de conexión rápida.</li> </ul>		
 <b>Interruptor bipolar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para el corte simultáneo de fase y neutro en termos eléctricos, etc.</li> <li>• 10A 250V.</li> <li>• Bornas de conexión rápida.</li> </ul>		
 <b>Pulsador</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para el envío de un impulso que active minuterios de escalera, detectores de movimiento, etc.</li> <li>• 10A 250V.</li> <li>• Bornas de conexión rápida.</li> </ul>		
 <b>Pulsador luminoso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para el envío de un impulso que active minuterios de escalera, detectores de movimiento, etc.</li> <li>• Piloto luminoso.</li> <li>• 10A 250V.</li> <li>• Bornas de conexión rápida.</li> </ul>		
 <b>Toma de corriente</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 P+T.</li> <li>• 16A 250V.</li> <li>• Disponible con borna de conexión rápida y borna de conexión a tornillo.</li> <li>• Protección infantil.</li> </ul>		


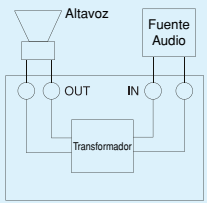

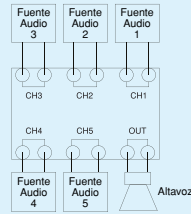
### Reguladores de iluminación.

	Especificaciones técnicas	Funcionamiento	Diagrama de conexión												
<div></div> <div>Regulador RL 6-100W/VA</div>	<ul style="list-style-type: none"><li>Regulador RL.</li><li>Potencia de salida máxima: 100W (carga tipo R), 100VA (carga tipo L).</li><li>Potencia de salida mínima: 6 W.</li><li>Conexión para conmutador.</li></ul>	<table><tr><th>Tipo carga</th><th>Cargas compatibles</th><th>Regulación</th></tr><tr><td>R </td><td>Lámparas incandescentes y halógenas 230V</td><td>Inicio de fase </td></tr><tr><td>L </td><td>Lámparas halógenas con transformador mecánico</td><td></td></tr><tr><td>LED </td><td>Lámpara regulable LED</td><td></td></tr></table>	Tipo carga	Cargas compatibles	Regulación	R 	Lámparas incandescentes y halógenas 230V	Inicio de fase 	L 	Lámparas halógenas con transformador mecánico		LED 	Lámpara regulable LED		
Tipo carga	Cargas compatibles	Regulación													
R 	Lámparas incandescentes y halógenas 230V	Inicio de fase 													
L 	Lámparas halógenas con transformador mecánico														
LED 	Lámpara regulable LED														
<div></div> <div>Regulador RL 20-500W/VA</div>	<ul style="list-style-type: none"><li>Regulador RL.</li><li>Potencia de salida máxima: 500W (carga tipo R), 500VA (carga tipo L).</li><li>Potencia de salida mínima: 20W.</li><li>Conexión para conmutador.</li></ul>	<table><tr><th>Tipo carga</th><th>Cargas compatibles</th><th>Regulación</th></tr><tr><td>R </td><td>Lámparas incandescentes y halógenas 230V</td><td>Inicio de fase </td></tr><tr><td>L </td><td>Lámparas halógenas con transformador mecánico</td><td></td></tr></table>	Tipo carga	Cargas compatibles	Regulación	R 	Lámparas incandescentes y halógenas 230V	Inicio de fase 	L 	Lámparas halógenas con transformador mecánico					
Tipo carga	Cargas compatibles	Regulación													
R 	Lámparas incandescentes y halógenas 230V	Inicio de fase 													
L 	Lámparas halógenas con transformador mecánico														
<div></div> <div>Regulador RC 40-400W/VA</div>	<ul style="list-style-type: none"><li>Regulador RC.</li><li>Potencia de salida máxima: 400W (carga tipo R), 400VA (carga tipo C).</li><li>Potencia de salida mínima: 40W.</li><li>Conexión para conmutador.</li></ul>	<table><tr><th>Tipo carga</th><th>Cargas compatibles</th><th>Regulación</th></tr><tr><td>R </td><td>Lámparas incandescentes y halógenas 230V</td><td>Final de fase </td></tr><tr><td>C </td><td>Lámparas halógenas con transformador electrónico</td><td></td></tr></table>	Tipo carga	Cargas compatibles	Regulación	R 	Lámparas incandescentes y halógenas 230V	Final de fase 	C 	Lámparas halógenas con transformador electrónico					
Tipo carga	Cargas compatibles	Regulación													
R 	Lámparas incandescentes y halógenas 230V	Final de fase 													
C 	Lámparas halógenas con transformador electrónico														
<div></div> <div>Regulador RLC 20-350W/VA</div>	<ul style="list-style-type: none"><li>Regulador RLC.</li><li>Potencia de salida máxima: 350W (carga tipo R), 350VA (carga tipo L), 350VA (carga tipo C).</li><li>Potencia de salida mínima: 20W.</li></ul>	<table><tr><th>Tipo carga</th><th>Cargas compatibles</th><th>Regulación</th></tr><tr><td>R </td><td>Lámparas incandescentes y halógenas 230V</td><td>Inicio y final de fase </td></tr><tr><td>L </td><td>Lámparas halógenas con transformador mecánico</td><td></td></tr><tr><td>C </td><td>Lámparas halógenas con transformador electrónico</td><td></td></tr></table>	Tipo carga	Cargas compatibles	Regulación	R 	Lámparas incandescentes y halógenas 230V	Inicio y final de fase 	L 	Lámparas halógenas con transformador mecánico		C 	Lámparas halógenas con transformador electrónico		
Tipo carga	Cargas compatibles	Regulación													
R 	Lámparas incandescentes y halógenas 230V	Inicio y final de fase 													
L 	Lámparas halógenas con transformador mecánico														
C 	Lámparas halógenas con transformador electrónico														
<div></div> <div>Regulador 1-10V</div>	<ul style="list-style-type: none"><li>1-10V.</li><li>Para balasto regulable.</li></ul>	 <p>Figura (1)</p>	 <p>Figura (2)</p>												


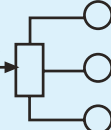
Familia	Modelo	 Lámp. incandescentes y halógenas	 Lámparas controladas por transformador mecánico	 Lámparas controladas por transformador electrónico	 Lámparas LED regulables	 Lámp. fluorescentes
Regulador RL	Regulador LED RL 6-100W/VA	●	●	—	●	—
	Regulador LED RL 20-500W/VA	●	●	—	—	—
Regulador RC	Regulador RC 40-400W/VA	●	—	●	—	—
Regulador RLC	Regulador RLC 20-350W/VA	●	●	●	—	—
Regulador 1-10V	Regulador 1-10V	—	—	—	—	●




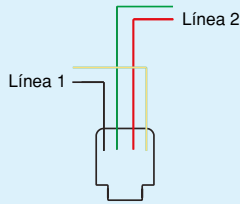
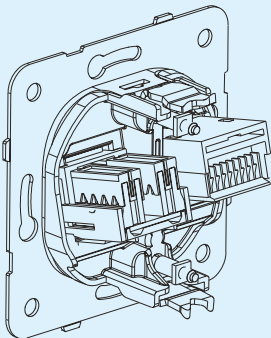

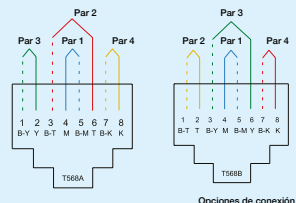

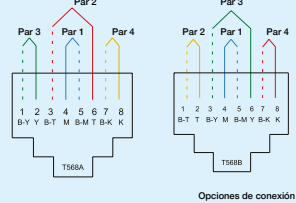
Control de audio.

	Especificaciones técnicas	Diagrama de conexión
 <p>Control de volumen</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Selección de 11 niveles de volumen.</li> <li>• Transformador 2VA (para líneas de transformador).</li> <li>• Adecuado para altavoces 4x100W</li> </ul>	
 <p>Selector de canal de audio</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Selección de 5 canales.</li> </ul>	

Toma de televisión.

	Especificaciones técnicas	Diagrama de conexión															
<div></div> <div>Toma de TV-SAT</div>	<table><tr><td></td><td colspan="3">TV</td><td>SAT</td></tr><tr><td>f [MHz]</td><td>47-68</td><td>174-470</td><td>470-862</td><td>950-2400</td></tr><tr><td>Pérdidas señal [dB]</td><td>≤1,5</td><td>≤1,5</td><td>≤1,5</td><td>≤2</td></tr></table>		TV			SAT	f [MHz]	47-68	174-470	470-862	950-2400	Pérdidas señal [dB]	≤1,5	≤1,5	≤1,5	≤2	<div><div>Cable TV 47-2400MHz</div><div>Repartidor</div></div>
	TV			SAT													
f [MHz]	47-68	174-470	470-862	950-2400													
Pérdidas señal [dB]	≤1,5	≤1,5	≤1,5	≤2													

### Tomas de teléfono y de datos.

	Especificaciones técnicas	Esquema de conexión	Diagrama de cableado
 <p>Toma de teléfono RJ11 Cat. 3</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RJ11 de 4 contactos.</li> <li>• 2 líneas de teléfono independientes.</li> </ul>		
 <p>Toma de datos RJ45 Cat. 5e</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estándar EIA/TIA 568A y 568B.</li> </ul>	 <p>Opciones de conexión</p>	
 <p>Toma de datos RJ45 Cat. 6</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estándar EIA/TIA 568A y 568B.</li> </ul>	 <p>Opciones de conexión</p>	

### Interruptor de tarjeta, termostatos y control de persianas.

## Interruptor de tarjeta

Alimentación	230V-50Hz
Temperatura de funcionamiento	0 - 45°C
Estándar	EN 60669-2-1
Corriente de salida máxima	0.5A
Sección del cable	Mínimo 0,50mm²
Componentes de conmutación	Tiristor MOSFET
Tiempo de conmutación	Máximo 1 segundo
Retardo	15 segundos ±3 segundos

Fase de entrada

Fase de salida

## Termostato analógico

Corriente máxima de salida	NO: 10(4)A 230VAC NC: 5(2)A 230 VAC
Alimentación	230V-±%10, 50Hz
Rango de control de temperatura	10 - 30°C ±1°C
Tiempo de conmutación mínimo	5 minutos
Temperatura de funcionamiento	0 - 30°C
Índice de protección	IP20
Normas	EN60730-1 EN60730-2-9

## Termostato digital programable

Corriente máxima de salida	NO: 10(4)A 230VAC NC: 5(2)A 230 VAC
Alimentación	230V-±%10, 50Hz
Reserva de marcha	± 6 horas a 25°C
Rango de control de temperatura	5 - 30°C
Memoria	4 modos de funcionamiento/día
Tiempo de conmutación mínimo	5 minutos
Temperatura de funcionamiento	0 - 30°C
Índice de protección	IP20
Normas	EN60730-1 EN60730-2-9

Ajuste de temperatura entre 5°C - 30°C con precisión de medición +/- 1°C.  
Pantalla digital LCD.  
Menús fáciles de usar.  
Reserva de marcha superior a 6 horas.  
Modos en casa, fuera de casa y nocturno.  
Horario verano/invierno.  
Programación para 2 semanas independientes.  
Protección contra la congelación.

## Temporizador digital de persianas

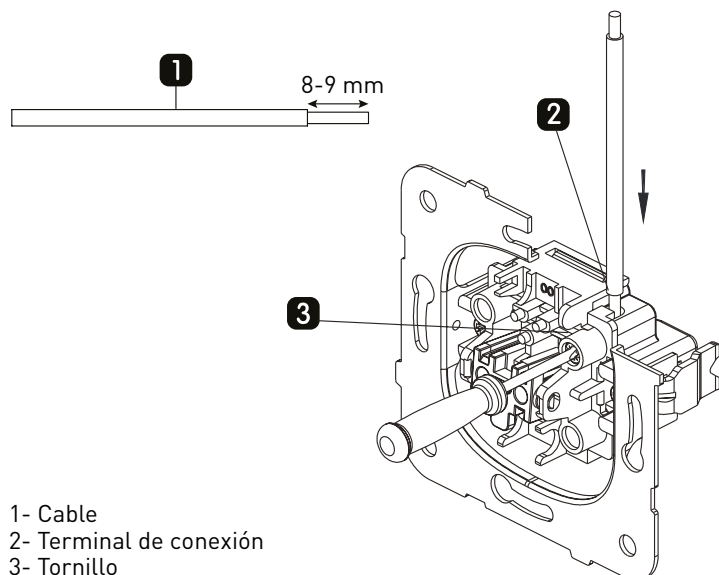
Corriente de salida	NC: 5(2)A 230V AC
Alimentación	230VAC +/-10%, 50Hz
Reserva de marcha	6 horas
Memoria	4 programas
Temperatura de funcionamiento	0-30 °C
Índice de protección	IP20
Norma	EN 60669-2-1

Pantalla digital LCD.  
Menús fáciles de usar.  
Reserva de marcha superior a 6 horas.  
Modos abierto, semi-abierto y cerrado.  
Horario verano/invierno.  
Programación para 2 semanas independientes.

## Tipos de conexión

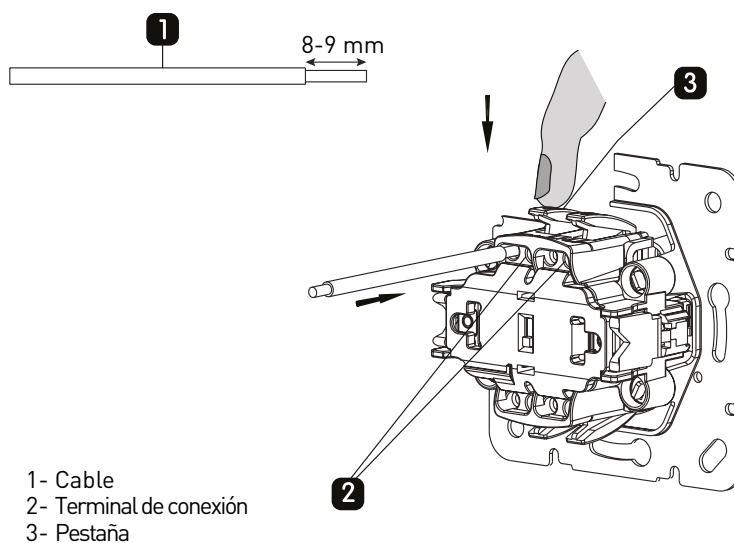
### BORNA DE CONEXIÓN A TORNILLO

Pelar (1) el cable 8-9 mm e insertar el conductor en la ranura del terminal (2) aflojando el tornillo (3). Después, apriete el tornillo para completar la conexión, asegurándose que el cable no puede salirse.

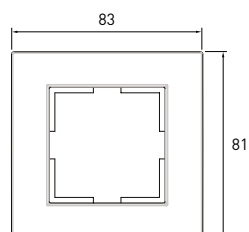


### BORNA DE CONEXIÓN RÁPIDA

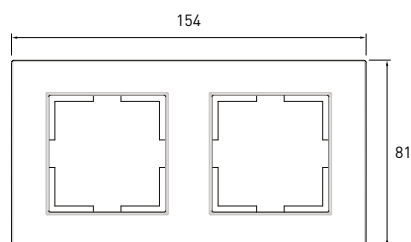
Pelar (1) el cable 8-9 mm e insertar el conductor en la ranura del terminal (2) manteniendo pulsada la pestaña correspondiente (3). Después, suelte la pestaña para completar la conexión, asegurándose que el cable no puede salirse.



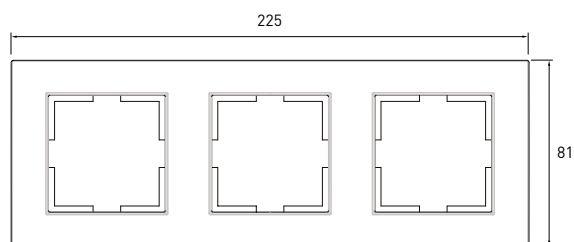
### Marcos Karre Plus



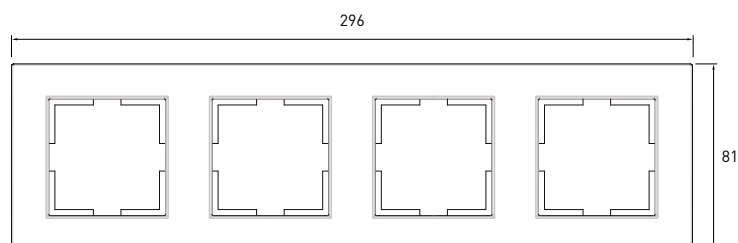
1 elemento



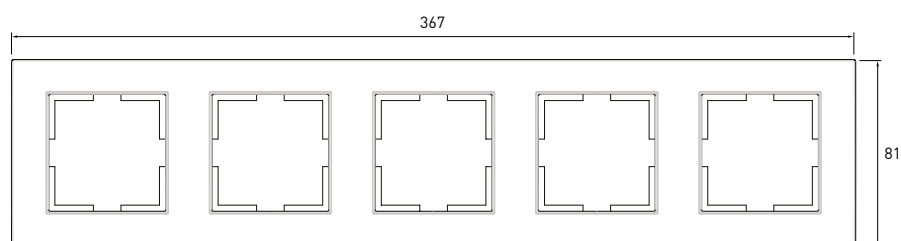
2 elementos



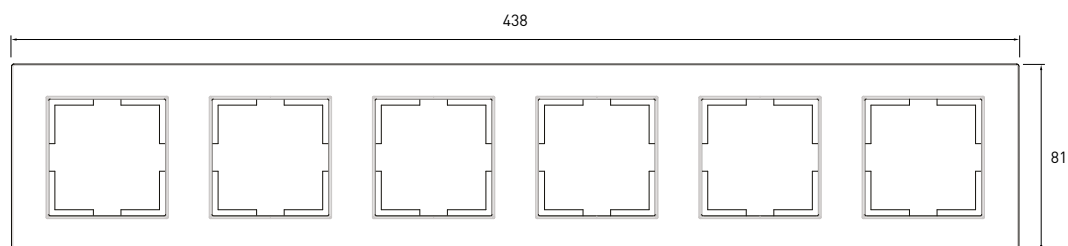
3 elementos



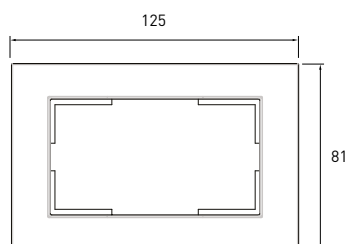
4 elementos



5 elementos



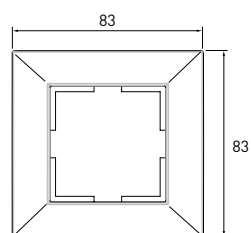
6 elementos



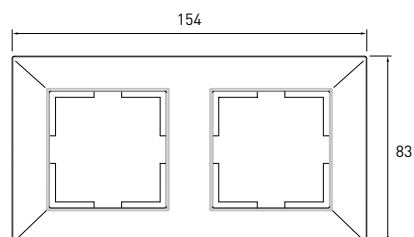
Marco para toma de corriente doble

Dimensiones en mm.

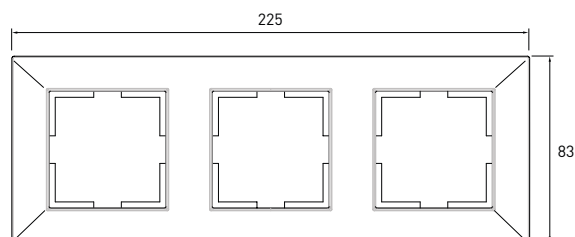
## Marcos Arkedia y Arkedia Slim



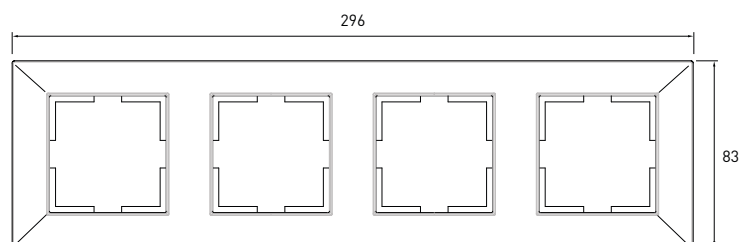
1 elemento



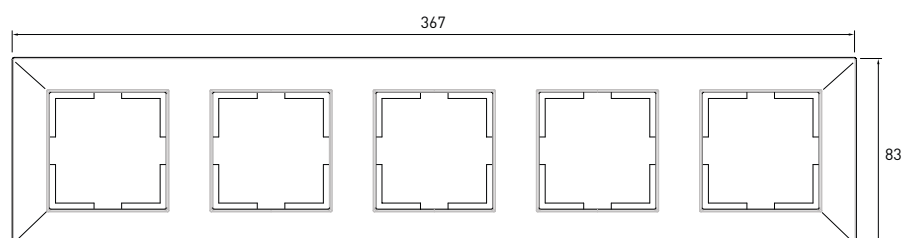
2 elementos



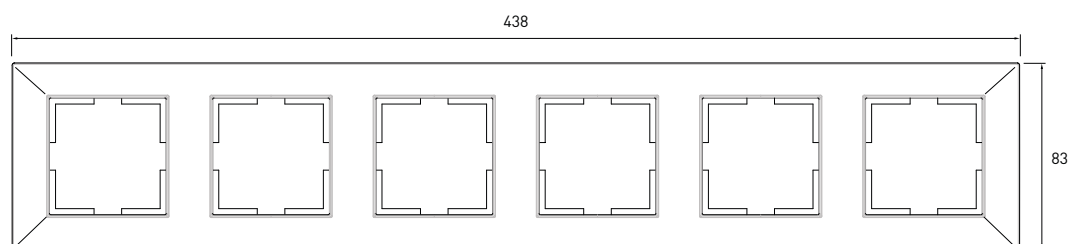
3 elementos



4 elementos



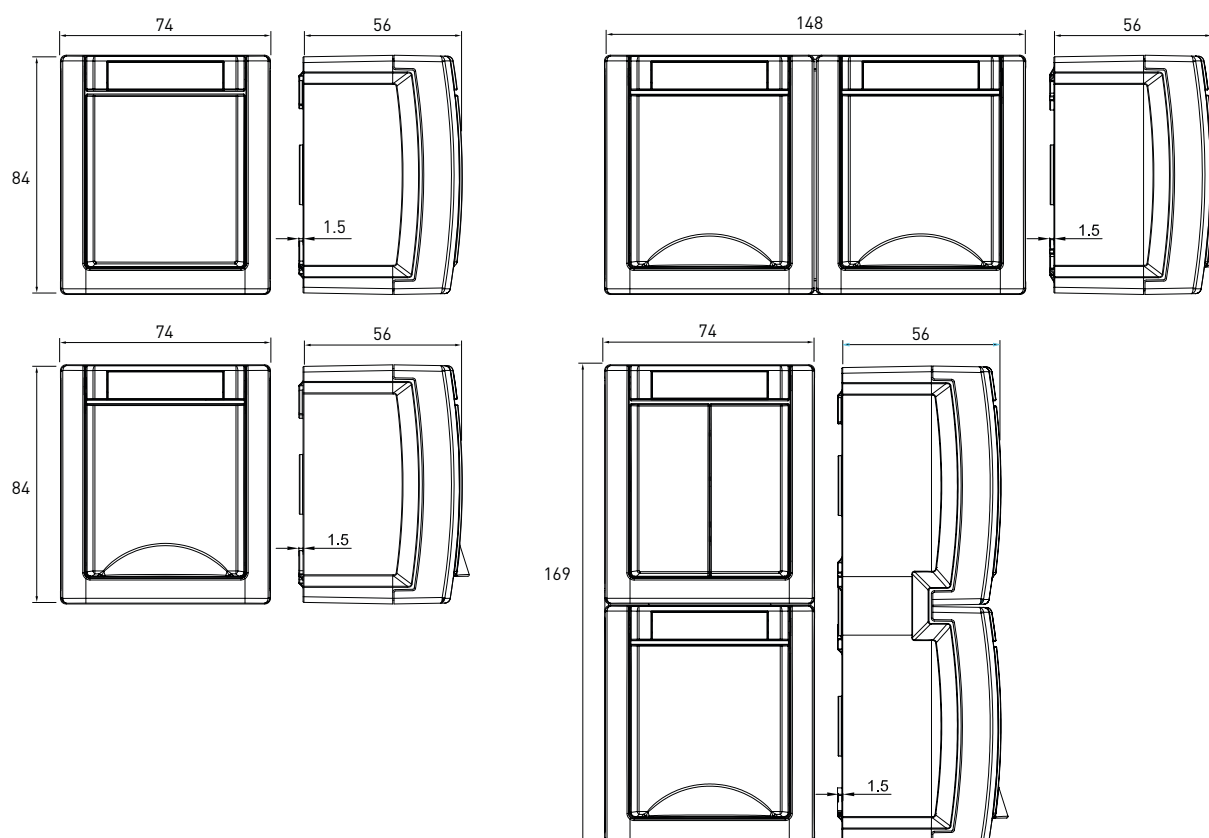
5 elementos



6 elementos

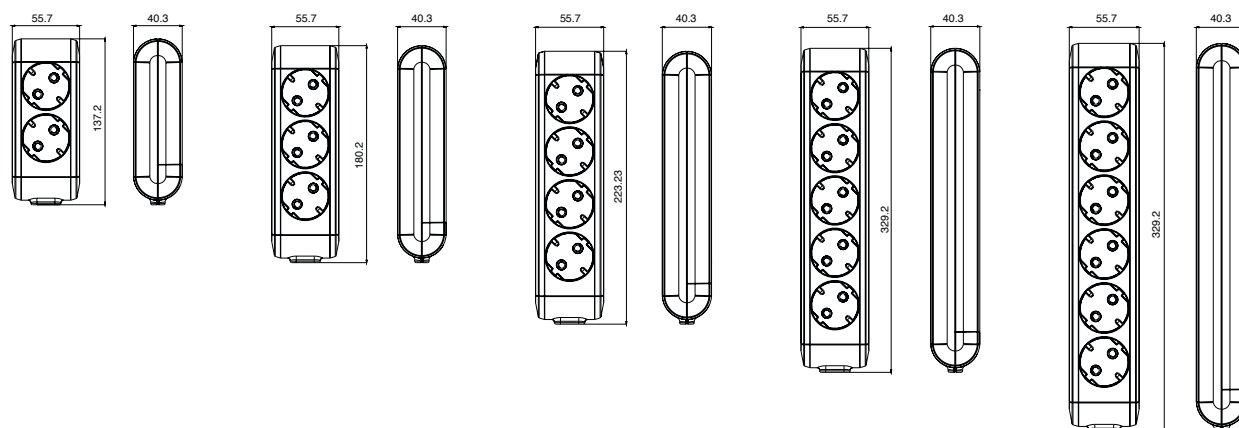
Dimensiones en mm.

### Dimensiones Pacific

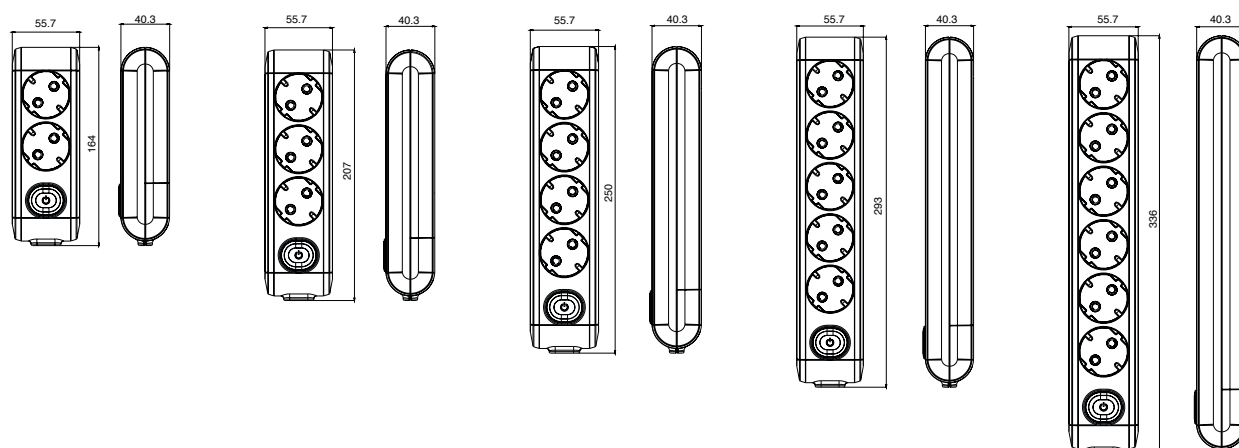


### Dimensiones X-tendia

#### Sin pulsador



#### Con pulsador





Distribuidor oficial

**guijarro**

[www.guijarrohermanos.es](http://www.guijarrohermanos.es)

c/ Isaac Peral, 6  
Pol. Ind. Ntra. Sra. de Butarque  
28914 Leganés (Madrid)  
Telf.: 91 687 00 22  
[info@guijarrohermanos.es](mailto:info@guijarrohermanos.es)

**Panasonic Electric Works Elektrik San. ve Tic. A.Ş.**

Abdurrahmangazi Mah. Ebubekir Cad. No: 44 34887 Sancaktepe, İstanbul / Türkiye  
T: +90 (216) 564 55 55 F: +90 (216) 564 55 44 [ewtr.panasonic.com](mailto:ewtr.panasonic.com) [info@tr.panasonic.com](mailto:info@tr.panasonic.com)

**Panasonic**