

# Plexo™



MECANISMOS ESTANCOS IP55

EL ESPECIALISTA GLOBAL  
EN INFRAESTRUCTURAS ELÉCTRICAS Y DIGITALES PARA EDIFICIOS

 **legrand**®







# más **Plexo**<sup>TM</sup> que nunca

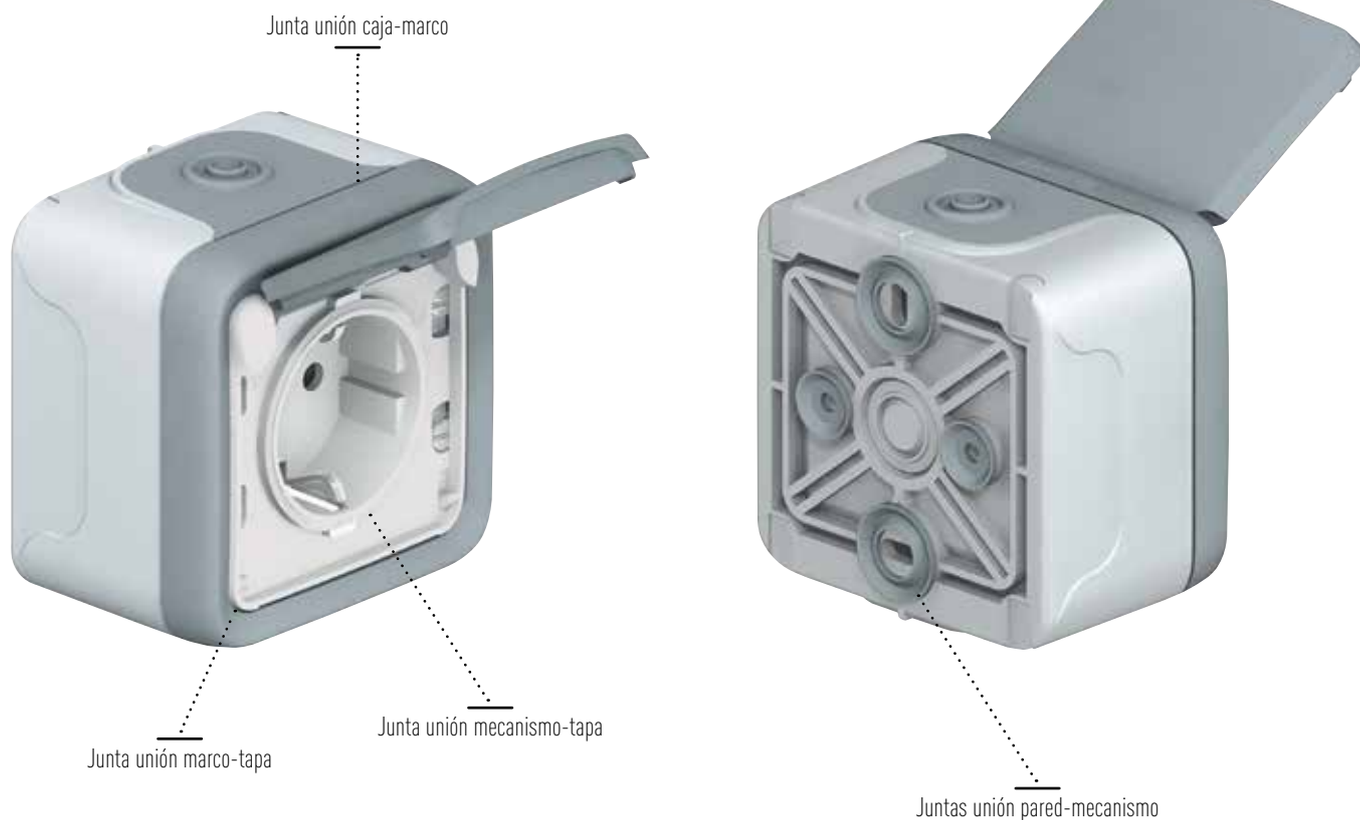
---

La serie de mecanismos Plexo<sup>TM</sup> ofrece mejoras en la instalación, robustez y estanqueidad, aportando nuevos conceptos de montaje y diseño en sus versiones monobloc y componible



# Plexo™

Robustez, estanqueidad IP55



**Estanqueidad  
mejorada  
al detalle**

Detalle 1



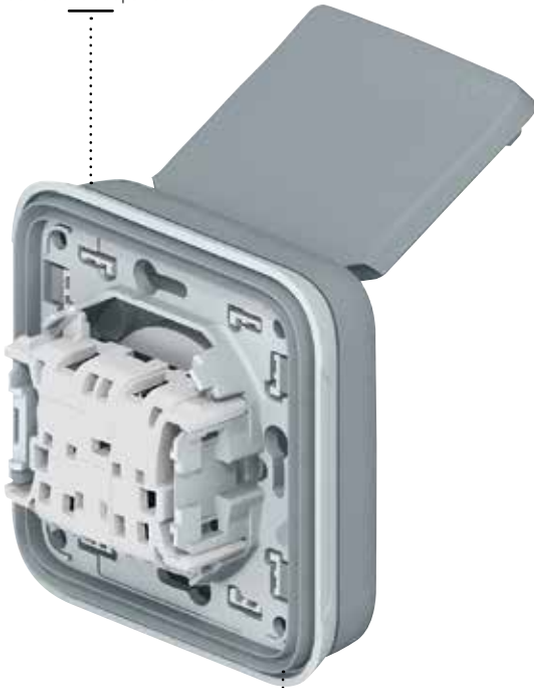
Juntas de unión entre pared y mecanismo

Detalle 2



Juntas de unión entre piezas

Junta unión soporte-marco



Junta unión soporte-pared



Junta unión mecanismo-tapa

### Detalle 3



Estanqueidad en la entrada de tubos y cables

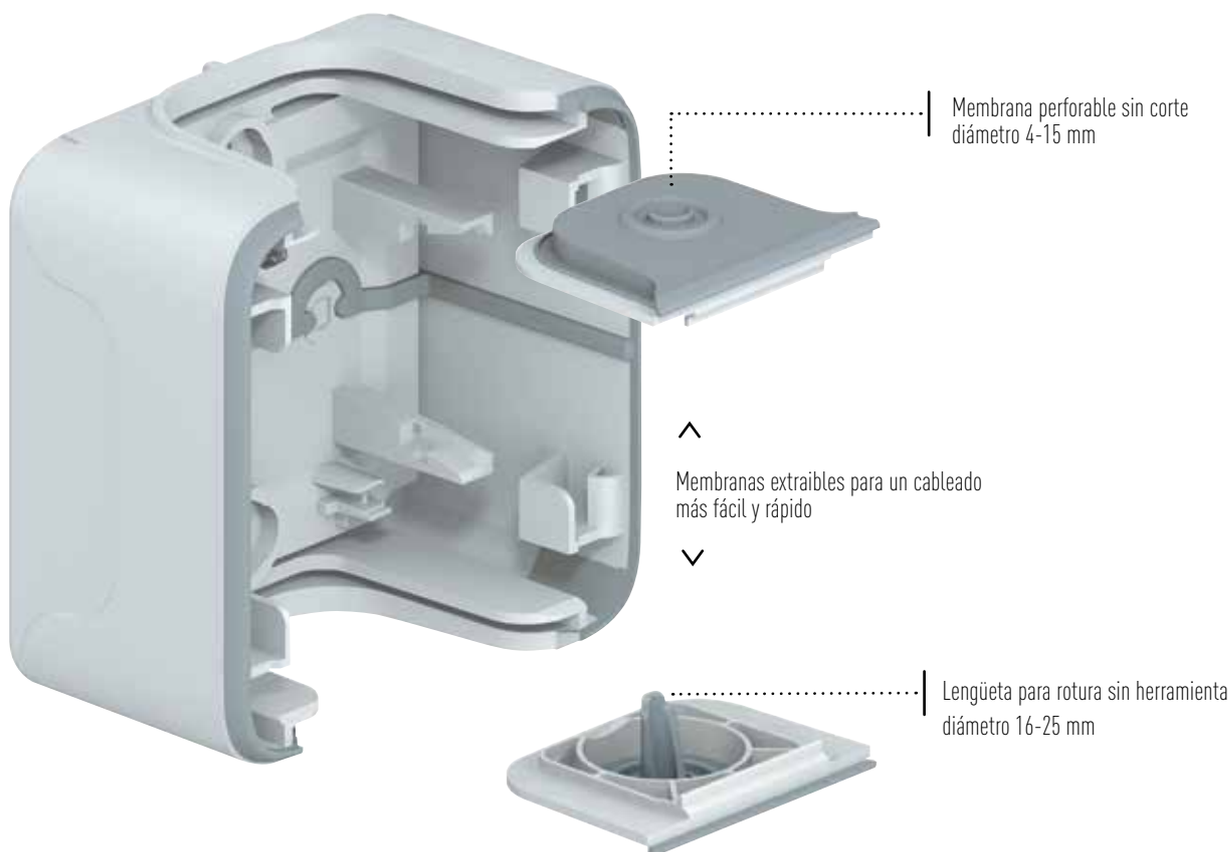
### Confianza estanca

Las instalaciones de mecanismos estancos son cada día más exigentes.

Los mecanismos Plexo™, con múltiples juntas estancas, responden con la mayor seguridad del mercado.

# Plexo™

Máxima flexibilidad y comodidad en la instalación



## 4

### Momentos clave para una fácil y rápida instalación

La gama Plexo™ aporta múltiples ventajas de montaje.

#### 1 Quitar Tapa



Ejemplos con Monobloc Superficie

## Funcionalidad en cada pieza



### Caja

Más espacio para cableado



Los puntos de fijación coinciden con los de Plexo 55, facilitando la **reposición**



### Mecanismo

Extracción sin herramienta



Embornamiento automático en todos los mecanismos de mando



### Marco

Desmontaje sin herramienta



### Tapa

Fijación segura con tornillos 1/4 de vuelta

## 2 Extraer Mecanismo



Gesto de palanca apoyando el pulgar en el exterior de la caja

## 3 Romper Membrana



Para acceso con tubo

## 4 Asegurar Tapa



Fijación con tornillos 1/4 de vuelta





Plexo Gris  
superficie



Plexo Gris  
empotrar

# Plexo™ monobloc

Hasta 28 funciones



Gris superficie  
hasta **22** funciones



Gris empotrar  
hasta **5** funciones

## Gama Plexo

Máxima adaptabilidad en toda la gama. Las juntas de unión entre el mecanismo y la pared facilitan el ajuste en cualquier tipo de superficie



Gris superficie



Gris empotrar



Blanco superficie  
hasta **12** funciones



Blanco empotrar  
hasta **6** funciones

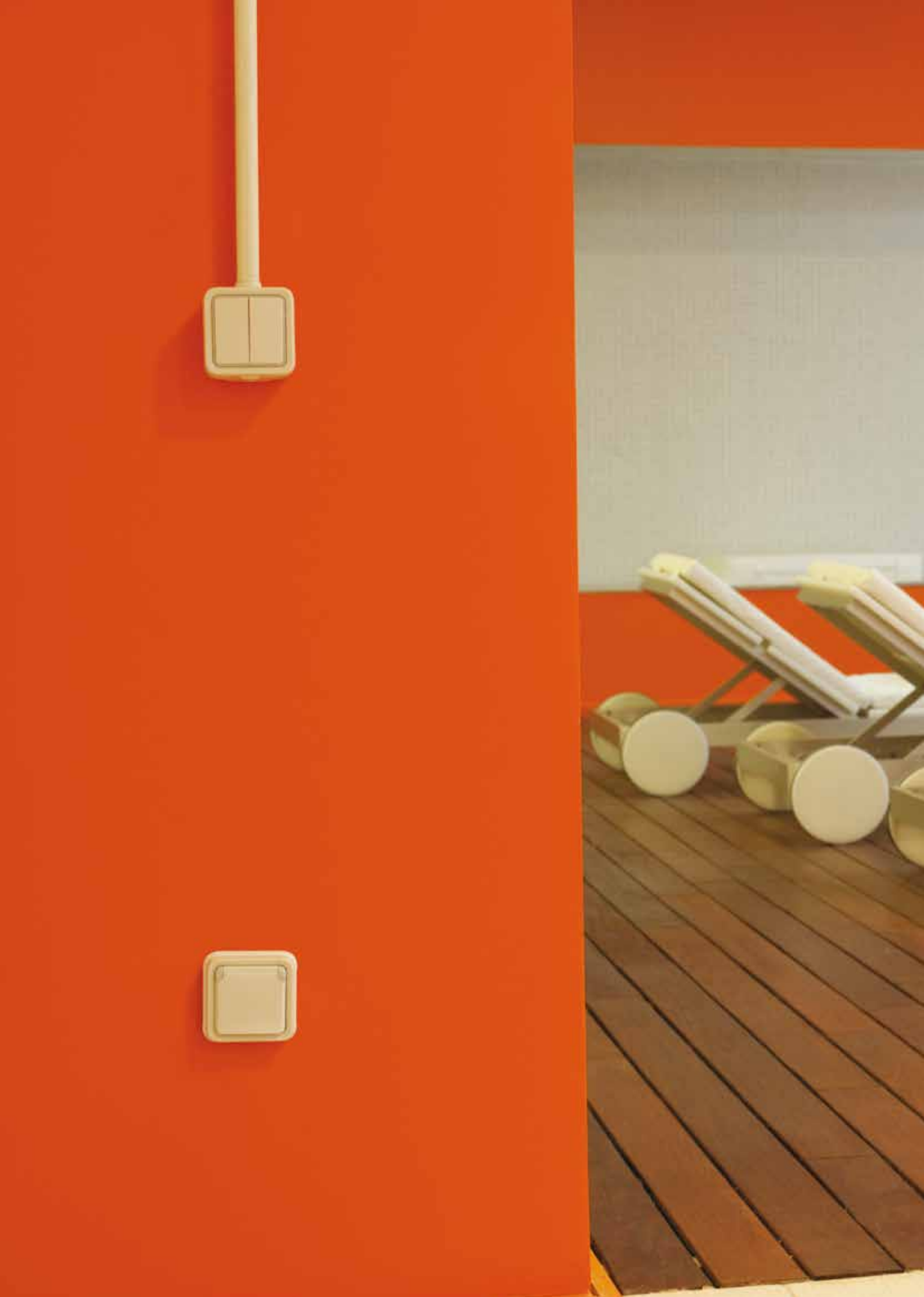


Blanco superficie



Blanco ártico empotrar

Blanco ártico  
con tratamiento  
antibacteriano  
para instalaciones  
como laboratorios,  
hospitales, cocinas...  
Solo disponible en  
gama componible





Plexo Blanco  
superficie



Plexo Blanco  
empotrar

# Plexo™ componible

Flexibilidad para su stock  
e instalación

Más de **40** funciones  
en componible



## Modularidad

Es importante que los proyectos puedan realizarse con criterios flexibles, que se adapten a necesidades específicas y que incluso puedan modificarse posteriormente. Con Plexo, la misma función sirve para montaje en superficie, empotrar, monopuesto y multipuesto

**Mecanismo y tapa.** Incluidos en una misma referencia

## Flexibilidad

La gama Plexo™ multiplica las ventajas de la gama monobloc gracias a su versión en componible

El gran número de funciones que permite la gama componible, aportan una sensible mejora en comodidad y flexibilidad

## Monopuesto



### Superficie

Plexo™ permite un montaje en superficie más práctico, más rápido y con un acabado más estético



### Empotrar

Con soporte de unión estanca para mayor seguridad en todo tipo de superficies

## Componible en Stock

Gracias al empleo del componible para las gamas de empotrar y de superficie, siempre tendrá el producto adecuado en el almacén, ahorrando espacio y costes de almacenaje

Un mecanismo común a los dos tipos de montaje: la caja para el montaje en superficie y el soporte para empotrar

# Plexo™

Más ventajas de instalación  
con multipuesto

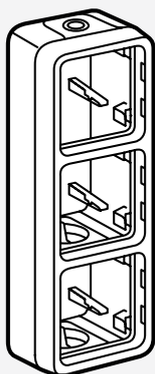
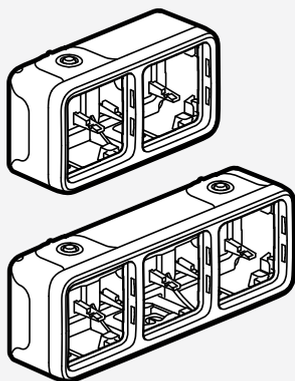


## Multi-funciones

Todas las combinaciones posibles con mecanismos de mando, bases de corriente, teléfono, TV+R+SAT, informáticas... en instalación de superficie o empotrar, vertical y horizontal de 1 a 3 puestos

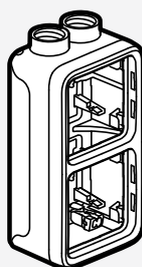


## Superficie

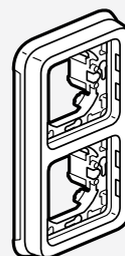


Disponible en versión  
doble vertical

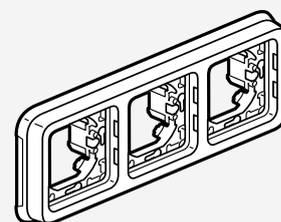
## Empotrar



Cajas con entrada  
rosca ISO20



Disponible en versión  
doble horizontal



## Bases precableadas



**Base doble precableada**  
Mecanismos y tapas en una misma referencia



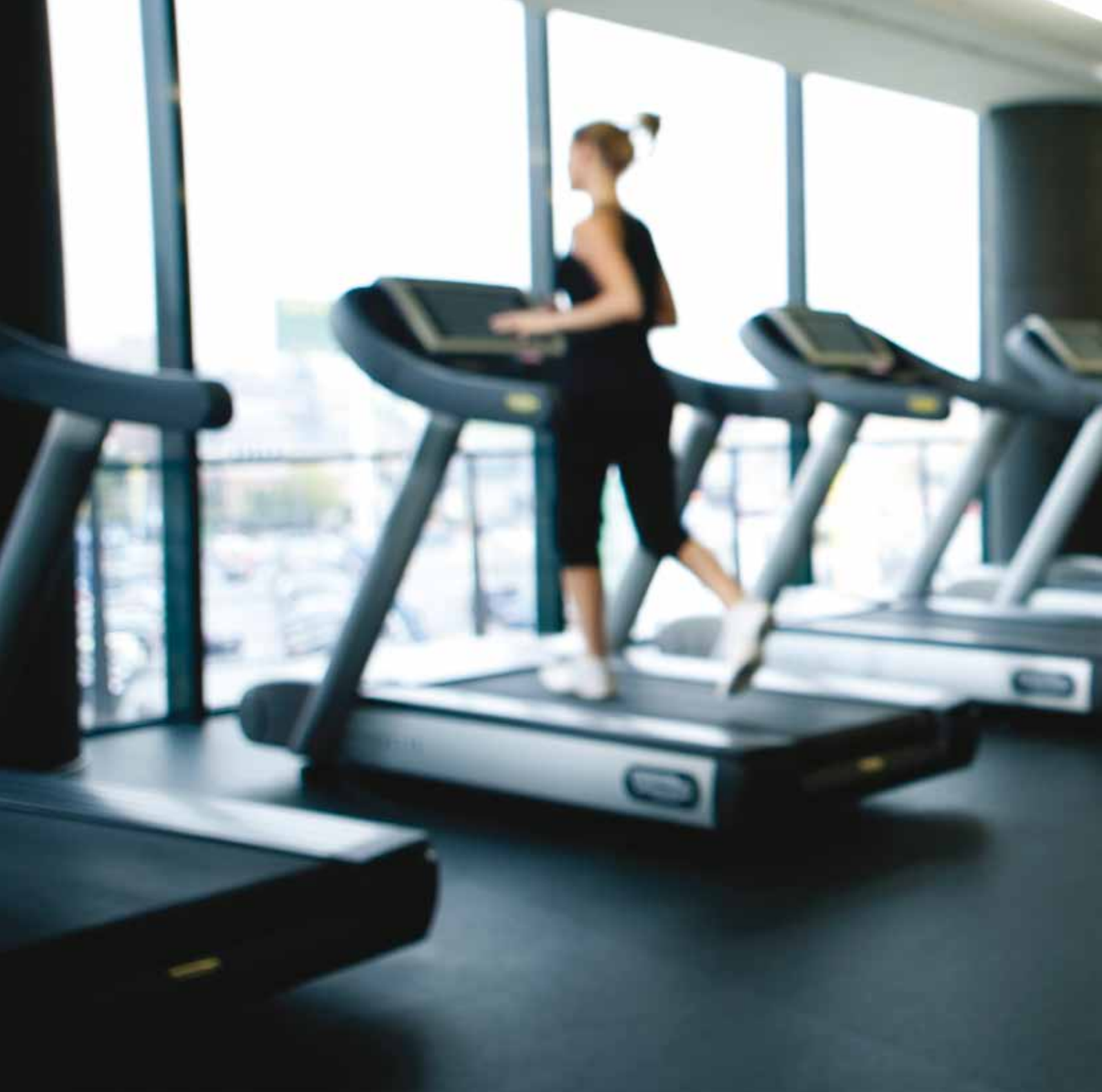
**Base triple precableada**  
Mecanismos y tapas en una misma referencia

### **Dobles y triples**

Disponibles en monobloc y componible

## Instalación aún más rápida

Las bases Plexo™ precableadas mejoran la seguridad de cableado y aportan un ahorro significativo en el tiempo de instalación. Hasta dos puestos en horizontal y vertical y tres puestos en horizontal



Plexo **triple** horizontal



Plexo **doble** horizontal

# Plexo™

## Funciones



Detector de movimiento 1000 W  
Ref. 0695 02



Interruptor-conmutador luminoso 16 AX  
Ref. 0695 24



Interruptor con llave  
Ref. 0695 48



Piloto autónomo de balizado  
Ref. 0695 09

## Hasta **70** funciones con monobloc y componible

Plexo™ evoluciona y se completa con un gran número de funciones para responder a cualquier configuración, cualquiera que sea el proyecto



Lámpara incluida en las funciones piloto y luminoso



Interruptor temporizado luminoso  
Ref. 0695 04



Toma RJ45 con adaptador Mosaic™  
Ref. 0695 81



Pulsador de emergencia 1/4 de vuelta  
Ref. 0695 49



Varias funciones en cajas multipuerto

## Adaptadores Mosaic™

Además de las funciones Plexo™ los adaptadores permiten integrar las funciones Mosaic™, ampliando la gama a las funciones más sofisticadas

Más de **100**  
funciones con Mosaic™



# Momentos clave para una fácil y rápida instalación

## Montaje



Tira de la tecla para desmontarla



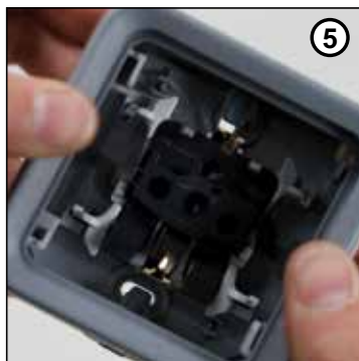
Saca el mecanismo con un sencillo gesto de palanca



Rompe la membrana sin necesidad de herramienta



Cablea el mecanismo y presiona para fijarlo a la caja



Fija el marco a la caja por simple presión



Coloca y asegura la tecla con los tornillos 1/4 de vuelta

## Desmontaje



Si necesitas desmontar el marco, presiona en un lateral

Descubre todas las ventajas de la nueva Plexo™ con este vídeo desde tu móvil.



PLEXO ESTANCA DE EMPOTRAR >>>

# Ventajas que aportan comodidad en la instalación

## Montaje



Tira de la tecla para desmontarla



Quita el marco tirando de un lateral

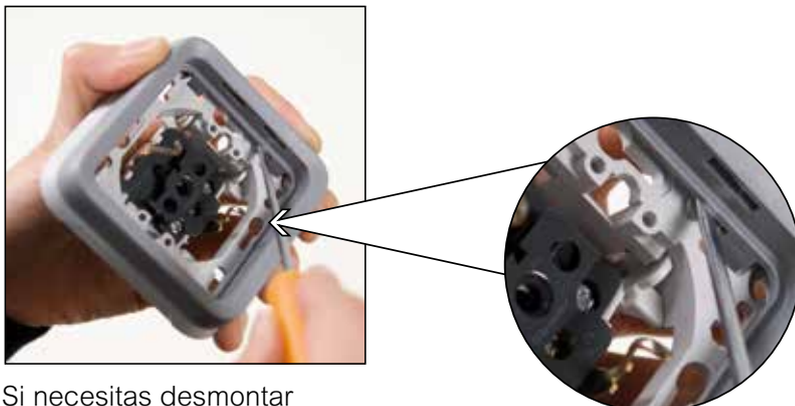


Una vez cableado e instalado el mecanismo, presiona para fijar el marco



Coloca y asegura la tecla con los tornillos 1/4 de vuelta

## Desmontaje



Si necesitas desmontar el marco, haz palanca en el punto señalado

# Plexo IP 55

monobloc de superficie



0 697 11



0 697 13



0 697 27



0 697 79

Mecanismo completo, cajas equipadas con membrana superior e inferior para entrada de tubo de diámetro hasta 25 mm.

Mecanismos de mando con embornamiento automático.

Grado de protección IP 55 - IK 07.

## Emb. Ref. Mecanismos 10AX - 230 V~

5	0 697 51		<b>Interruptor - conmutador</b> ○ Blanco ● Gris
10	0 697 11		
1	0 697 52		<b>Interruptor - conmutador piloto</b> Se suministra con lámpara 1 mA - 230 V~ ref. 0 694 98. ○ Blanco ● Gris
10	0 697 12		
1	0 697 53		<b>Interruptor - conmutador luminoso</b> Se suministra con lámpara 0,5 mA - 230 V~ ref. 0 694 97. ○ Blanco ● Gris
5	0 697 13		
1	0 697 55		<b>Doble conmutador</b> ○ Blanco ● Gris
10	0 697 15		
1	0 697 56		<b>Cruzamiento</b> ○ Blanco ● Gris
5	0 697 16		

## Emb. Ref. Pulsadores 10 A - 230 V~

1	0 697 60		○ Blanco ● Gris
10	0 697 20		
5	0 697 62		<b>Pulsador luminoso</b> Se suministra con lámpara 1 mA - 230 V~ ref. 0 694 96. ○ Blanco ● Gris
10	0 697 22		
1	0 697 65		<b>Doble pulsador</b> ○ Blanco ● Gris
1	0 697 25		

## Mecanismos para toldos y persianas 10 A - 230 V~

1	0 697 58		<b>Doble conmutador</b> Para control directo de motores 500 VA máx. ○ Blanco ● Gris
1	0 697 18		
1	0 697 69		<b>Doble pulsador</b> Para control de automatismos. ○ Blanco ● Gris
1	0 697 29		

## Emb. Ref. Interruptores para llave DIN 10 A - 230 V~

			IP 20 - IK 07. <b>3 posiciones - 2 contactos NA/NA</b> Marcado 1-0-2. Función interruptor y pulsador. Cerradura ref. 0 697 95 no incluida. ● Gris
1	0 697 06		
1	0 697 95		<b>Cerradura llave DIN</b> Suministrada con 3 juegos de llaves. ● Gris
			<b>Pulsadores de emergencia 3 A - 230 V~</b> Tapa amarilla. Pulsador rojo. Parada por golpe de puño. <b>1 contacto NC</b> ● Gris/amarillo
1	0 697 27		
1	0 697 28		<b>1 contacto NA/NC con bloqueo</b> Desenclavamiento por llave. RONIS 455 suministrada. Llave extraíble en la posición "0". ● Gris/amarillo
			<b>Salida de cables</b> Equipada con sujetacables. ○ Blanco ● Gris
5	0 697 79		○ Blanco ● Gris
5	0 697 45		

Para más información técnica consultar la pág. 32.

## Plexo IP 55

monobloc de superficie



0 697 33



0 916 57

Mecanismo completo, cajas equipadas con membrana superior e inferior para entrada de tubo de diámetro hasta 25 mm. Grado de protección IP 55 - IK 07. Bases de corriente con protección infantil y tapa de protección.

### Emb. Ref. Bases de corriente 16 A - 230 V~

10 0 697 33 **Base 2P+T lateral**  
Embormamiento con tornillo. ● Gris



5 0 697 70 **Base 2P+T lateral**  
Embormamiento automático. ○ Blanco



10 0 697 01 ● Gris



### Bases de corriente dobles y triples 16 A - 230 V~ precableadas

Embormamiento automático.

5 0 697 02 **Base 2 x 2P+T horizontal**  
● Gris



5 0 697 04 **Base 2 x 2P+T vertical**  
● Gris



5 0 697 03 **Base 3 x 2P+T horizontal**  
● Gris



### Bases de corriente especiales 20 A

IP 55 - IK 08. Embormamiento con tornillo.

5 0 916 55 **Base 2P+T 230 V~**  
● Gris



5 0 916 56 **Base 3P+T 400 V**  
● Gris



5 0 916 57 **Base 3P+T+N 400 V**  
● Gris



50 0 919 14 **Cono multidímetro de repuesto**  
● Gris

## Plexo IP 55

monobloc de empotrar



0 698 55



0 698 24

Mecanismo completo. Mecanismos de mando con embornamiento automático. Grado de protección IP 55 - IK 07.

### Emb. Ref. Mecanismos 10AX - 230 V~

10 0 698 51 **Interruptor - conmutador**

10 0 698 11 ○ Blanco  
● Gris



5 0 698 55 **Doble conmutador**

○ Blanco



### Pulsadores 10 A - 230 V~

**Pulsador inversor luminoso**

Contacto NA-NC. Se suministra con lámpara naranja 1 mA - 230 V~ ref. 0 694 98.

5 0 698 61 ○ Blanco

10 0 698 21 ● Gris



**Pulsador inversor luminoso con portaetiquetas**

Contacto NA-NC. Se suministra con lámpara verde 15 mA - 12 V ref. 0 694 99. Puede ser equipado con una lámpara de 230 V~.

5 0 698 64 ○ Blanco

5 0 698 24 ● Gris



### Bases de corriente 16 A - 230 V~

**Base 2P+T lateral**

Tapa de protección. Con obturadores de protección infantil. Embormamiento con tornillo.

10 0 698 69 ○ Blanco

10 0 698 33 ● Gris



### Salida de cables

Equipada con sujetacables.

Ø 5 a 13 mm

5 0 698 88 ○ Blanco

5 0 698 48 ● Gris



### Accesorios

**Garras**

Se montan en todos los soportes de empotrar de 1 elemento por simple acoplamiento.

100 0 849 00 ○ Blanco



Para más información técnica consultar la pág. 32.

# Plexo IP 55

componible de superficie y empotrar



Mecanismo componible con teclas incluidas.  
 Instalación de superficie o de empotrar con las cajas y los marcos de la pág. 29.  
 Mecanismos de mando con embornamiento automático.  
 Grado de protección IP 55 - IK 07.

## Emb. Ref. Mecanismos 10AX - 230 V~

10	0 696 11		○ Blanco ● Gris
10	0 695 11		
<b>Interruptor - conmutador piloto</b> Se suministra con lámpara naranja 1 mA - 230 V~ ref. 0 694 98.			
5	0 696 12		○ Blanco ● Gris
10	0 695 12		
<b>Interruptor - conmutador luminoso</b> Se suministra con lámpara verde 0,5 mA - 230 V~ ref. 0 694 97.			
5	0 696 13		○ Blanco ● Gris
5	0 695 13		
<b>Doble conmutador</b>			
5	0 696 25		○ Blanco ● Gris
10	0 695 25		
<b>Doble conmutador luminoso</b> Se suministra con lámpara verde 0,5 mA - 230 V~ ref. 0 694 97.			
5	0 696 26		○ Blanco ● Gris
5	0 695 26		
<b>Cruzamiento</b>			
5	0 695 21		● Gris

## Emb. Ref. Mecanismos 16AX - 230 V~

5	0 695 23		● Gris
<b>Interruptor - conmutador luminoso</b> Se suministra con lámpara verde 0,5 mA - 230 V~ ref. 0 694 97.			
1	0 695 24		● Gris
<b>Interruptor bipolar</b>			
1	0 695 27		● Gris
<b>Interruptor bipolar luminoso</b> Se suministra con lámpara verde 0,5 mA - 230 V~ ref. 0 694 97.			
1	0 695 28		● Gris

## Emb. Ref. Pulsadores 10 A - 230 V~

<b>Pulsador</b>			
5	0 696 30		○ Blanco
10	0 695 40		● Gris
<b>Pulsador inversor</b> Contacto NA-NC.			
5	0 696 31		○ Blanco
10	0 695 41		● Gris
<b>Pulsador luminoso</b>			
5	0 696 32		○ Blanco
10	0 695 42		● Gris
<b>Pulsador inversor luminoso con portaetiquetas</b> Contacto NA-NC. Se suministra con lámpara verde 15 mA - 12 V ref. 0 694 97. Puede ser equipada con una lámpara de 230 V~.			
5	0 696 34		○ Blanco
5	0 695 44		● Gris
<b>Doble pulsador</b>			
5	0 696 35		○ Blanco
5	0 695 45		● Gris
<b>Doble pulsador luminoso</b> Se suministra con lámpara verde 0,5 mA - 230 V~ ref. 0 694 97.			
5	0 696 36		○ Blanco
5	0 695 46		● Gris

## Mecanismos para toldos y persianas 10 A - 230 V~

<b>Doble conmutador</b> Para control directo de motores 500 VA máx.			
1	0 696 29		○ Blanco
5	0 695 38		● Gris
<b>Doble pulsador</b> Para control de automatismos.			
5	0 695 39		● Gris

Para más información técnica consultar la pág. 32.

# Plexo IP 55

componible de superficie y empotrar



0 695 20

0 695 04

0 695 34

0 695 47

Mecanismo componible con teclas incluidas.  
 Instalación de superficie o de empotrar con las cajas y los marcos de la pág. 29.  
 Mecanismos de mando con embornamiento automático.  
 Grado de protección IP 55 - IK 07.

Emb.	Ref.	<b>Ecodetectores - 230 V~</b>
1	0 695 20	<p>IP 55 - IK 07.                      Detección por infrarrojos.                      Distancia de detección 8 m.                      Ángulo de detección 120°.                      Regulación de umbral de luminosidad de 5 lux a 1275 lux.                      Regulación de temporización de 10 s a 10 min.                      A instalar preferiblemente en cajas de profundidad 50 mm.</p> <p><b>Sin neutro - 2 hilos</b>                      Se instala en lugar de un interruptor simple sin cableado suplementario.                      Potencia aceptada por tipo de lámpara:                      • LEDs: 3 a 100 W.                      • Fluocompactas: 3 a 100 W.                      • LEDs, LFCs, halógenas, tubos fluorescentes con balasto ferromagnético o electrónico: 3 a 250 VA.                      • Halógenas 230 V, incandescentes: 3 a 250 W.                      Posibilidad de instalar hasta 3 detectores en paralelo.                      Para los LEDs y las lámparas fluocompactas, en caso de instalación de varios detectores en un mismo circuito, la carga mínima aumenta (ver hoja de instrucciones).                      Consumo en reposo: 0,02 W.</p> <p>○ Gris/blanco</p>
1	0 695 22	<p><b>Con neutro - 3 hilos</b>                      Potencia aceptada por tipo de lámpara:                      • LEDs: 0 a 250 W.                      • Fluocompactas: 0 a 250 W.                      • LEDs, LFCs con balasto ferromagnético o electrónico: 0 a 250 VA.                      • Halógenas con balasto ferromagnético o electrónico: 0 a 5 x (2 x 36 W).                      • Tubo fluorescente con balasto ferromagnético o electrónico: 0 a 5 x (2 x 36 W).                      • Halógenas 230 V, incandescente: 0 a 1.000 W.                      Posibilidad de instalar varios detectores en paralelo.                      Consumo en reposo: 0,035 W.</p> <p>○ Gris/blanco</p>

Emb.	Ref.	<b>Interruptor temporizado luminoso</b>
5	0 696 04	<p>IP 55 - IK 05.                      Carga máx:                      • 1000 incandescente y halógena 230 V~.                      • 400VA halógena MBT con transformador ferromagnético o electrónico.                      • 400VA fluorescente.                      Temporización electrónica regulable de 25 s a 15 min.                      Led incluido.</p> <p>○ Blanco                      ● Gris</p>
5	0 695 04	

Emb.	Ref.	<b>Interruptor crepuscular</b>
1	0 696 17	<p>Funcionamiento automático en función del nivel de luminosidad.                      Célula fotoeléctrica integrada.                      Carga máx:                      • 1400 incandescente y halógena 230 V~.                      • 400VA halógena MBT con transformador ferromagnético o electrónico.                      • 400VA fluorescente.                      Umbral de luminosidad regulable: 0,5-1500 lux.</p> <p>○ Blanco                      ● Gris</p>
5	0 695 17	

Emb.	Ref.	<b>Interruptores con llave 3 A - 230 V~</b>
1	0 695 34	<p>Suministrados con llave RONIS nº 455.                      Llave extraíble en todas las posiciones.</p> <p><b>2 posiciones - 2 contactos NA/NA</b>                      Marcado 0-1.                      ● Gris</p>
1	0 695 35	<p><b>3 posiciones - 2 contactos NA/NA</b>                      Marcado 1-0-2.                      ● Gris</p>

Emb.	Ref.	<b>Pulsadores de emergencia 3 A - 230 V~</b>
1	0 695 47	<p>Tapa amarilla - Pulsador rojo.                      Parada por golpe de puño.</p> <p><b>1 contacto NC</b>                      ● Gris/amarillo</p>
1	0 695 49	<p><b>1 contacto NA/NC</b>                      Desenclavamiento por 1/4 de vuelta.                      ● Gris/amarillo</p>

Para más información técnica consultar la pág. 32.

## Plexo IP 55

componible de superficie y empotrar



0 695 08



0 695 83 + 0 695 91



0 695 71



0 695 76

Mecanismo componible con teclas incluidas.  
 Instalación de superficie o de empotrar con las cajas y los marcos de la pág. 29.  
 Mecanismos de mando con embornamiento automático.  
 Grado de protección IP 55 - IK 07.  
 Bases de corriente con protección infantil.

Emb.	Ref.	Termostato electrónico de ambiente
1	0 695 08	Asegura la regulación de temperatura en los locales húmedos o de uso específico (ej. talleres, laboratorios...).
		Margen de regulación de 7 a 30 °C.
		Necesita una tensión de alimentación de 230 V~ 50/60 Hz.
		Equipado de una salida por contacto inversor libre de potencial.
		Poder de corte:
		Utilización en BT.
		• 8A - 230 V~ - circuito resistivo.
		• 2A - 230 V~ - circuito inductivo.
		Utilización en MBT.
		• 1mA mín. a 500 mA máx. - 12 a 48V.
		Pulsador función verano/invierno.
		○ Gris/blanco



Emb.	Ref.	Bases televisión
1	0 695 58	<b>Base TV-R-SAT</b> ○ Gris
1	0 695 54	<b>Base TV/R-SAT</b> Base única. Atenuación <1,5 dB. ○ Gris

Emb.	Ref.	Tapas ciegas
5	0 695 37	○ Gris

Emb.	Ref.	Pilotos de balizado
10	0 695 83	<b>Base piloto</b> Para lámpara tipo E-10 230 V~ - 5W máx. incluida. Embarnamiento con tornillo. ○ Gris/blanco
5	0 695 88	<b>Difusores para piloto</b> Transparente
5	0 695 89	Verde
5	0 695 90	Naranja
5	0 695 91	Rojo



Emb.	Ref.	Bases de corriente 16A - 230 V~
		Tapa de protección.
10	0 696 39	<b>Base 2P+T lateral</b> Embarnamiento con tornillo.
10	0 695 71	○ Blanco ○ Gris
5	0 696 40	<b>Base 2P+T lateral</b> Embarnamiento automático.
10	0 695 70	○ Blanco ○ Gris

Emb.	Ref.	Bases de corriente dobles y triples 16A - 230 V~ precableadas
		Tapas de protección. Embarnamiento automático.
5	0 695 76	<b>Base 2 x 2P+T - lateral - horizontal</b> ○ Gris
5	0 695 77	<b>Base 2 x 2P+T - lateral - vertical</b> ○ Gris
1	0 695 78	<b>Base 3 x 2P+T - lateral - horizontal</b> ○ Gris

# Plexo IP 55

componible de superficie y empotrar



0 696 51



0 696 72



0 696 68



0 696 92



0 696 85

Cajas de superficie y marcos de empotrar con soporte de fijación.  
Para la instalación de los mecanismos componibles del sistema PLEXO.  
Cajas equipadas con borna Nylbloc para dos conductores (replicado).

Emb.	Ref.	Cajas de superficie con membrana
10 10	0 696 89 0 696 51	<p>Suministradas con membranas para entrada de tubo y/o cable. Membranas extraíbles, perforables sin necesidad de herramienta.</p> <p><b>1 elemento</b> 1 entrada / 1 salida. ○ Blanco ● Gris</p> <p>Cajas sin separador central para facilitar el cableado y recibir las tomas de corriente precableadas.</p>
5 5	0 696 90 0 696 72	<p><b>2 elementos horizontales</b> 1 entrada / 2 salidas. ○ Blanco ● Gris</p>
5 5	0 696 91 0 696 61	<p><b>2 elementos verticales</b> 1 entrada / 2 salidas. ○ Blanco ● Gris</p>
5	0 696 80	<p><b>3 elementos horizontales</b> 2 entradas / 2 salidas. ● Gris</p>
5	0 696 79	<p><b>3 elementos verticales</b> 1 entrada / 2 salidas. ● Gris</p>

Emb.	Ref.	Cajas de superficie para prensaestopas ISO 20
5	0 696 56	<p><b>1 elemento</b> 1 entrada. ● Gris</p>
5	0 696 68	<p><b>2 elementos verticales</b> 2 entradas. ● Gris</p>
5	0 696 78	<p><b>2 elementos horizontales</b> 2 entradas. ● Gris</p>
10 10	0 696 92 0 696 81	<p><b>Marcos de empotrar con soporte</b> Para la instalación empotrada de los mecanismos componibles.</p> <p><b>1 elemento</b> ○ Blanco ● Gris</p>
5 5	0 696 94 0 696 83	<p><b>2 elementos horizontales</b> ○ Blanco ● Gris</p>
5 5	0 696 96 0 696 85	<p><b>2 elementos verticales</b> ○ Blanco ● Gris</p>
5 5	0 696 98 0 696 87	<p><b>3 elementos horizontales</b> ○ Blanco ● Gris</p>

## Plexo IP 55

componible de superficie y empotrar



Instalación de superficie o de empotrar con las cajas y los marcos de la pág. 557. Grado de protección IP 55 - IK 07. Bases de corriente con protección infantil.

Emb.	Ref.	Adaptadores para Mosaic
10	0 695 80	<b>Permiten utilizar los mecanismos MOSAIC (2 módulos) en una instalación estanca.</b> <b>Con tapa transparente - IP 55</b> Para mecanismos que sobresalgan menos de 18 mm. ○ Gris/blanco 
1	0 695 82	<b>Sin tapa - IP 20</b> ○ Gris/blanco 
1	0 695 81	<b>Adaptador para toma RJ45</b> Compatible con bases Mosaic de 2 módulos con un RJ45. Asegura la estanqueidad IP44 con el latiguillo conectado. ○ Gris/blanco 

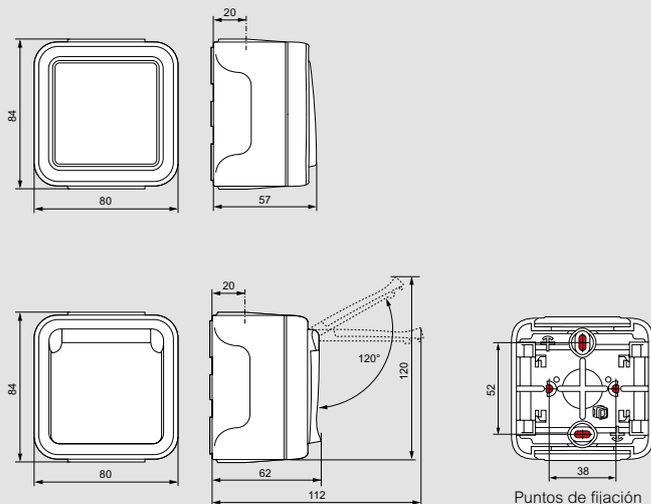
Emb.	Ref.	Lámparas
10	0 694 96	Para función piloto (naranja) o luminoso (verde). 230 V~ - 1 mA verde, únicamente para pulsador simple luminoso.
10	0 694 97	230 V~ - 0,5 mA verde.
10	0 694 98	230 V~ - 1 mA naranja.
10	0 694 99	12V - 15 mA verde.
10	0 694 95	24V - 20 mA verde.
10	0 898 04	E-10 230 V~ 3/4 W.
10	0 898 40	E-10 230 V~ 5 W.

Emb.	Ref.	Accesorios
5	0 696 46	<b>Membranas para entrada de tubo y/o cable</b> 1 salida - Ø hasta 25 mm. ○ Blanco ● Gris 
10	0 695 96	
5	0 695 99	2 salidas - Ø hasta 16 mm. ● Gris 
10	0 695 98	<b>Juego de 4 tapones</b> Para tapar los agujeros de fijación sobre soportes metálicos. ● Gris 
100	0 849 00	<b>Garras</b> Se montan en todos los soportes de empotrar de 1 elemento por simple acoplamiento. ● Gris 

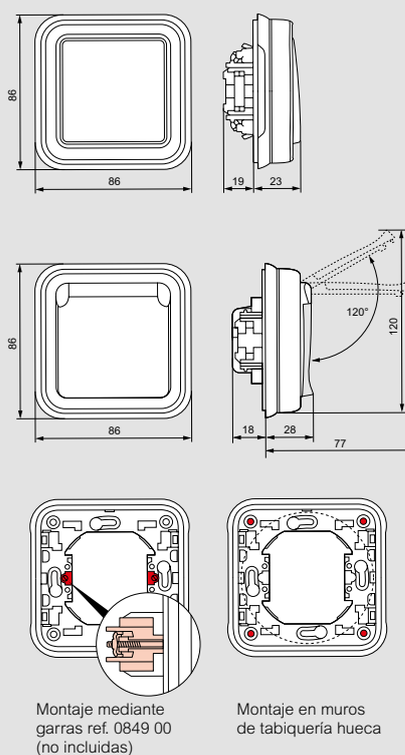
## Plexo IP 55

aspectos técnicos y de montaje

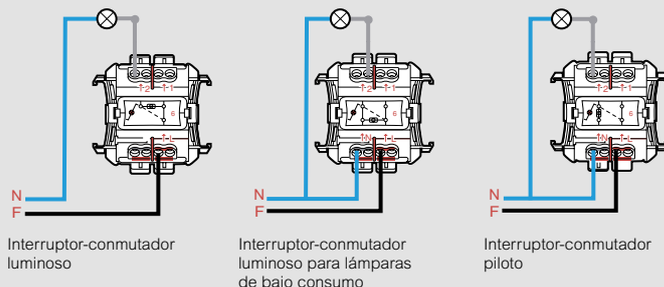
### Dimensiones mecanismo de superficie



### Dimensiones mecanismo de empotrar



### Esquemas de conexión funciones luminosas



## Plexo IP 55

componible de superficie y empotrar antibacteriana



Protección antibacteriana para ambientes especiales (hospitales, laboratorios, cocinas, etc.).

Mecanismo componible con teclas incluidas.

Mecanismos de mando con embornamiento automático.

Color monocromático blanco ártico.

Grado de protección IP 55 - IK 07.

### Emb. Ref. Interruptores 10AX - 230 V~

#### Interruptor - conmutador

5 0 707 11 ○ Blanco



5 0 707 26 **Doble conmutador**

○ Blanco



### Interruptor 16AX - 230 V~

5 0 707 27 **Interruptor bipolar**

○ Blanco



### Pulsadores 10 A - 230 V~

5 0 707 30 **Pulsador**

○ Blanco



#### Pulsador luminoso

Se suministra con lámpara verde 0,5 mA - 230 V~ ref. 0 694 97.

5 0 707 32 ○ Blanco



#### Pulsador luminoso con portaetiquetas

Se suministra con lámpara verde 15 mA - 12 V ref. 0 694 99.

Puede ser equipada con una lámpara de 230 V~.

5 0 707 33 ○ Blanco



### Base de corriente 16 A - 230 V~

Con protección infantil.  
Embarnamiento con tornillo.

5 0 707 22 **Base 2P+T lateral con tapa**

○ Blanco



### Salida de cables

5 0 707 88 Equipada con sujetacables.

○ Blanco



### Emb. Ref. Bases de TV-R-SAT

#### Base TV-R-SAT

1 0 707 24 ○ Blanco



### Cajas de superficie con membrana

Suministradas con membranas entrada de tubo y/o cable.  
Membranas extraíbles, perforables sin necesidad de herramienta.

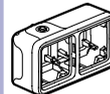
#### 1 elemento

10 0 707 41 1 entrada / 1 salida.  
○ Blanco



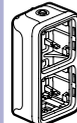
#### 2 elementos

1 0 707 42 1 entrada / 2 salidas.  
○ Blanco



#### 2 elementos

1 0 707 43 1 entrada / 2 salidas.  
○ Blanco



### Marcos de empotrar con soporte

Para la instalación empotrada de los mecanismos componibles.

#### 1 elemento

10 0 707 92 ○ Blanco



#### 2 elementos

1 0 707 94 ○ Blanco



#### 2 elementos

1 0 707 49 ○ Blanco



Para más información técnica consultar la pág. 32.



Desde su nacimiento  
en **1968**  
ha sido el mecanismo  
estanco de referencia  
en el mercado. Más  
de 250 Millones de  
mecanismos vendidos  
nos avalan.





#### Zona Centro

es-centro@legrandgroup.es  
Tel : 91 648 79 22

#### Zona Noreste

es-noreste@legrandgroup.es  
Tel : 93 635 26 60

#### Zona Levante

es-levante@legrandgroup.es  
Tel : 96 321 12 21

#### Zona Noroeste

es-noroeste@legrandgroup.es  
Tel : 98 111 02 03

#### Zona Norte

es-norte@legrandgroup.es  
Tel : 94 643 40 41

#### Zona Sur

es-sur@legrandgroup.es  
Tel : 95 465 19 61

#### Zona Castilla - Extremadura

es-cast-ext@legrandgroup.es  
Tel : 98 339 21 92

#### Zona Insular

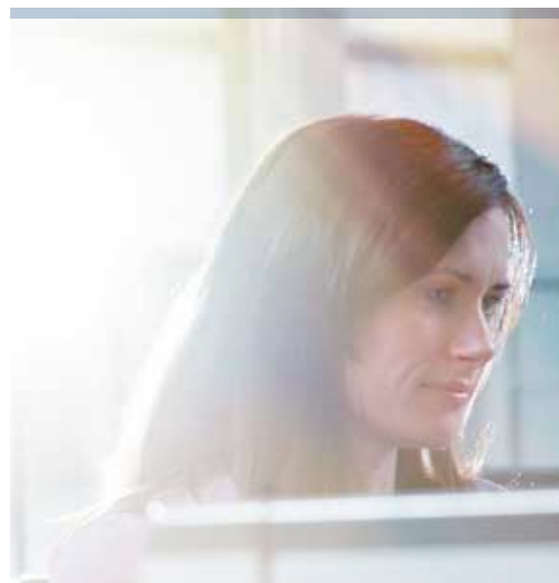
es-insular@legrandgroup.es  
Tel : 97 176 44 29

#### Asistencia Técnica

Tel : 91 991 55 00  
sat.espana@legrandgroup.es

#### Atención al Distribuidor

Tel : 91 991 54 00  
pedidos.espana@legrandgroup.es



SÍGUENOS  
TAMBIÉN EN

- @ www.legrand.es
- facebook.com/LegrandGroupES
- twitter.com/LegrandGroupES
- youtube.com/LegrandGroupES
- instagram.com/LegrandGroupES
- pinterest.com/LegrandGroupES
- .../company/LegrandGroupES



LEGRAND GROUP ESPAÑA, S.L.  
Hierro, 56 - Apto. 216  
28850 Torrejón de Ardoz  
Madrid  
Tel.: 91 656 18 12  
Fax: 91 656 67 88  
www.legrand.es