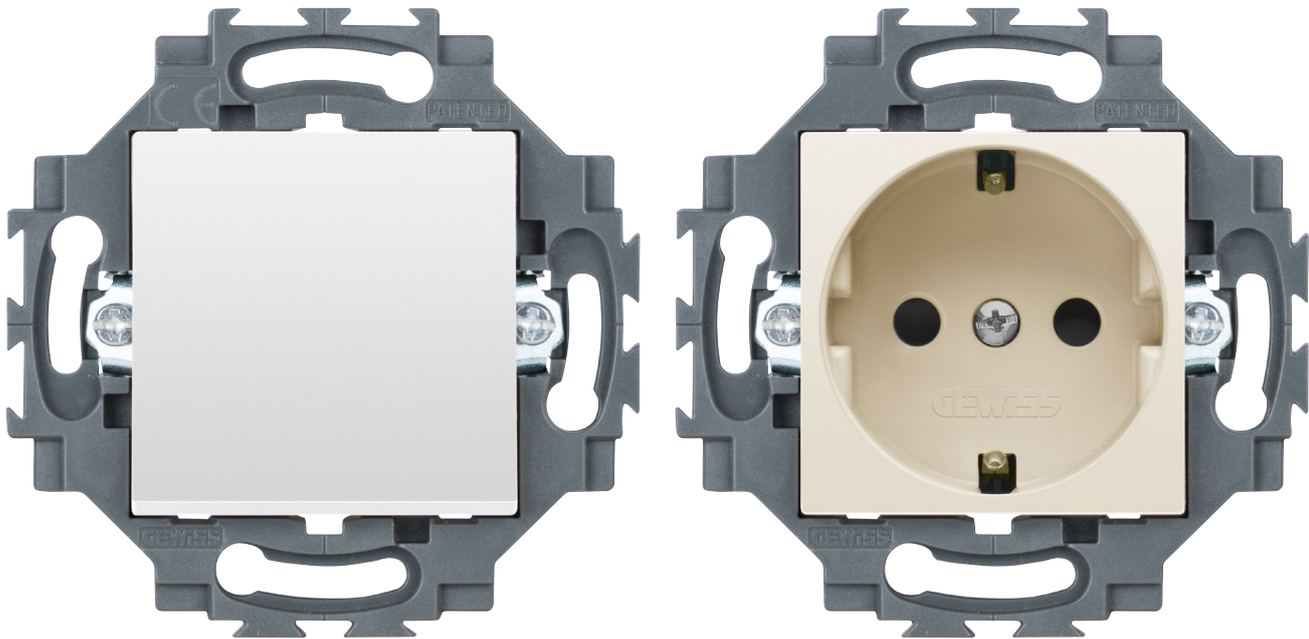


Building

Características técnicas

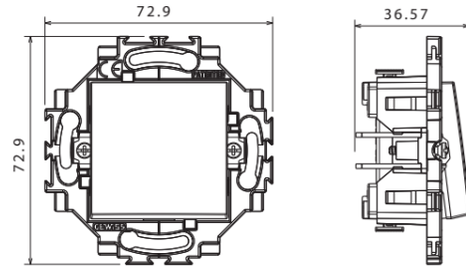


DAHLIA

Gama doméstica - Dispositivos monobloque

GEWISS

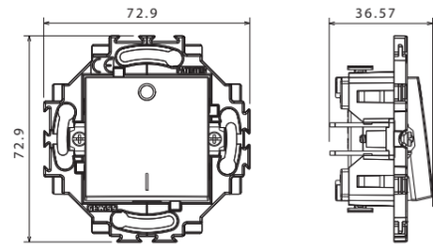
DAHLIA - DISPOSITIVOS



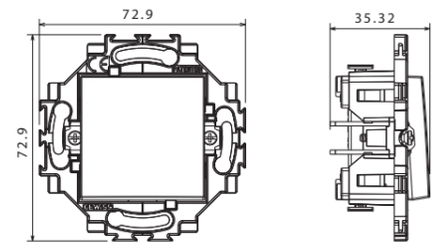
Interruptor unipolar - iluminable (sin tornillos)
GW 35 031 W - GW 35 001 Y

Conmutador - iluminable (sin tornillos)
GW 35 071 W - GW 35 011 Y

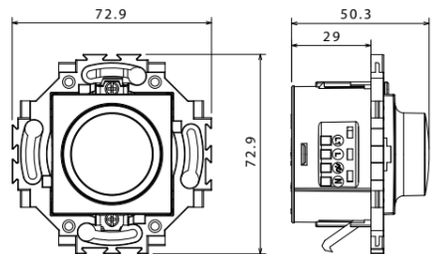
Conmutador de cruce (sin tornillos)
GW 35 015 W - GW 35 015 Y



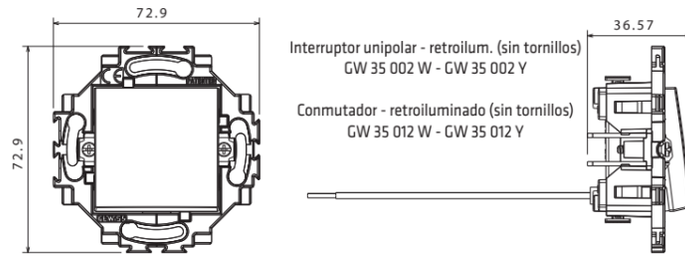
Interruptor unipolar 2 polos - iluminable (sin tornillos)
GW 35 003 W - GW 35 003 Y



Pulsador - iluminable (sin tornillos)
GW 35 021 W - GW 35 021 Y

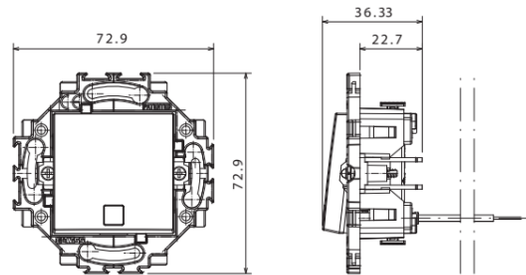


Regulador universal (con tornillos)
GW 35 301 W - GW 35 301 Y



Interruptor unipolar - retroilum. (sin tornillos)
GW 35 002 W - GW 35 002 Y

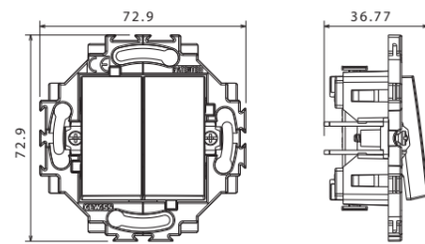
Conmutador - retroiluminado (sin tornillos)
GW 35 012 W - GW 35 012 Y



Interruptor unipolar con lente - retroiluminado (sin tornillos)
GW 35 006 W - GW 35 006 Y

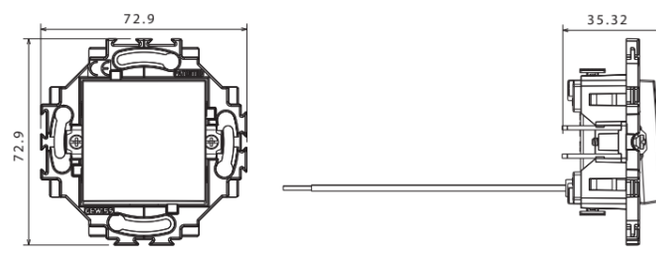
Conmutador con lente - retroiluminado (sin tornillos)
GW 35 016 W - GW 35 016 Y

Pulsador con lente - retroiluminado (sin tornillos)
GW 35 026 W - GW 35 026 Y



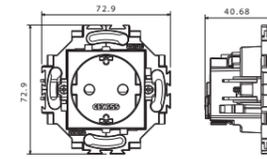
Interruptor unipolar doble (sin tornillos)
GW 35 051 W - GW 35 051 Y

Conmutador doble (sin tornillos)
GW 35 052 W - GW 35 052 Y

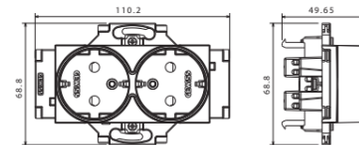


Pulsador - retroiluminado (sin tornillos)
GW 35 022 W - GW 35 022 Y

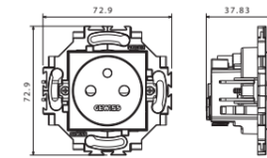
DAHLIA - DISPOSITIVOS



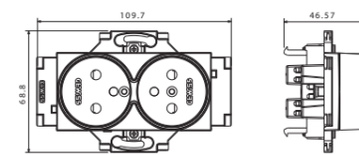
Toma de corriente española/alemana (sin tornillos)
GW 35 206 W - GW 35 201 Y



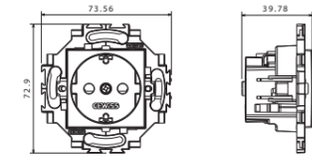
Toma de corriente española/alemana doble (con tornillos)
GW 35 204 W - GW 35 204 Y



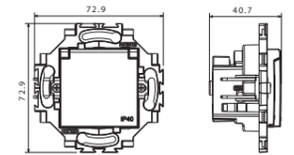
Toma de corriente norma francesa (sin tornillos)
GW 35 216 W - GW 35 211 Y



Toma de corriente doble norma francesa (con tornillos)
GW 35 214 W - GW 35 214 Y

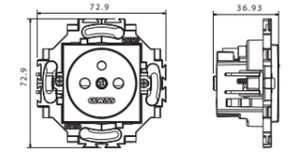


Toma de corriente estándar alemana (con tornillos)
GW 35 207 W - GW 35 202 Y

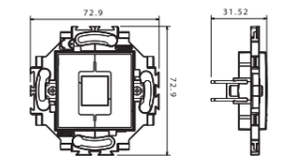


Toma de corriente norma alemana con tapa IP40 (con tornillos)
GW 35 203 W - GW 35 203 Y

Toma de corriente norma francesa con tapa IP40 (con tornillos)
GW 35 213 W - GW 35 213 Y

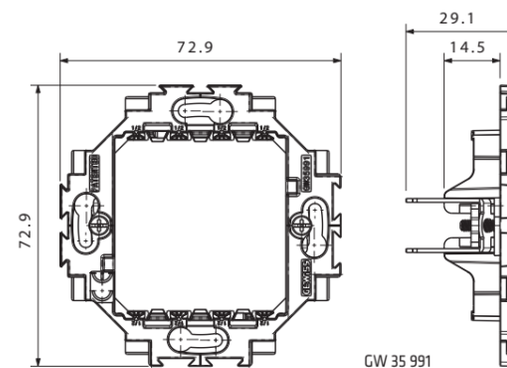


Toma de corriente norma francesa (con tornillos)
GW 35 212 W - GW 35 212 Y

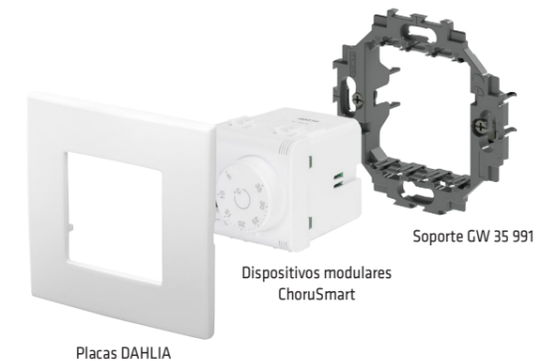


Caja vacía para Keystone Jack
GW 35 280 W - GW 35 280 Y

DAHLIA - ACCESORIOS



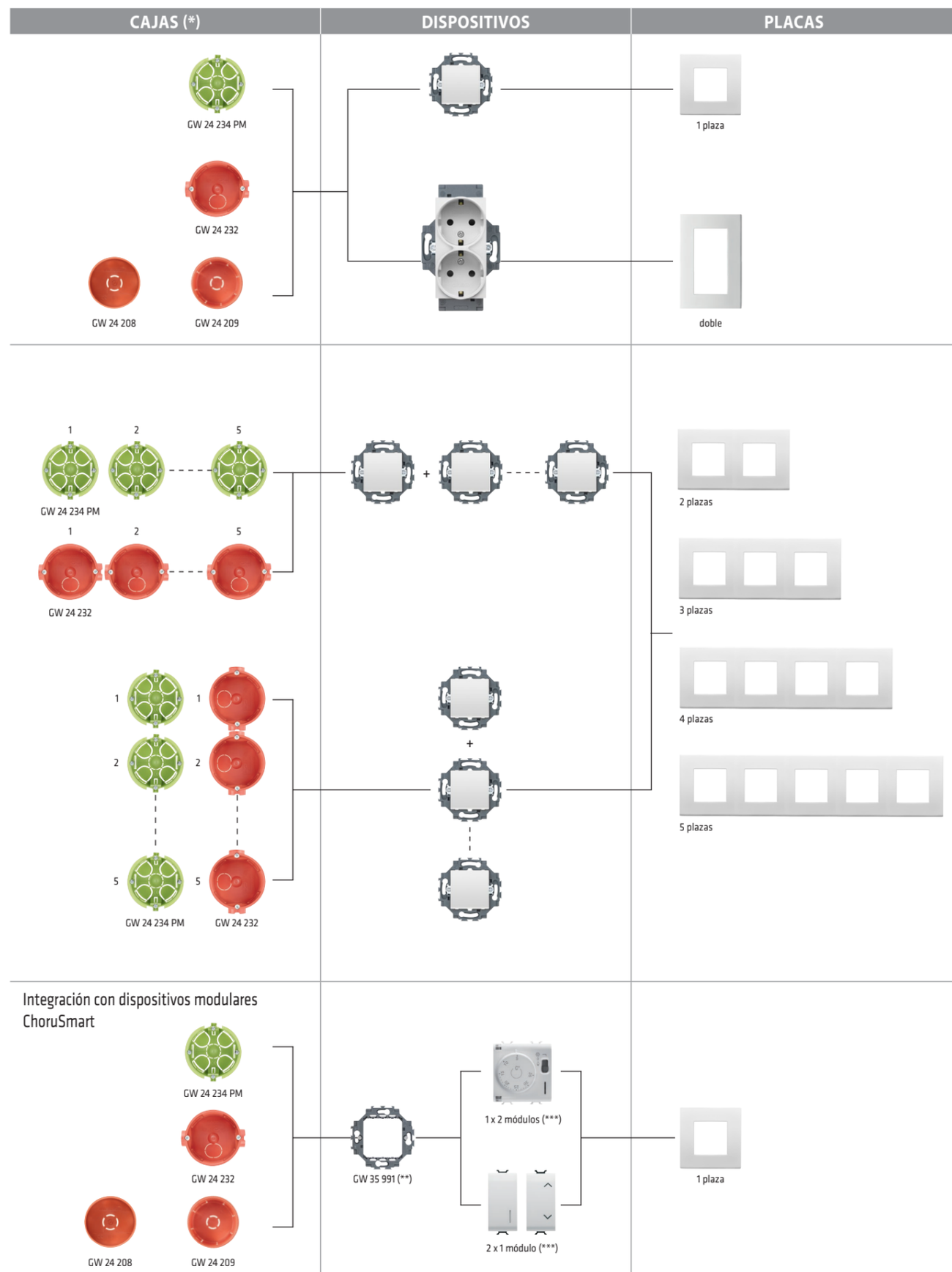
GW 35 991



Placas DAHLIA

Dispositivos modulares ChoruSmart

Soporte GW 35 991



(*) Las cajas cuadradas empotradas GW 24 231 solo pueden usarse con tornillos (no con garras)
 (**) El soporte GW 35 991 puede usarse de forma individual o en serie, también en combinación con los dispositivos monobloque.
 (***) De la gama de dispositivos modulares ChoruSmart

GEWISS IBÉRICA S.A.U.

Calle Gabriel García Márquez nº4 - Ed.Ximad
 P.E. de Las Rozas - 28232 Las Rozas de Madrid
 Madrid - España
T +34 916 707 100
E gewiss-es@gewiss.com
www.gewiss.com

GEWISS S.p.A.

Oficina registrada: Via Domenico Bosatelli 1
 24069 Cenate Sotto (BG), Italia
T +39 035 946 111
E gewiss@gewiss.com
www.gewiss.com

Sociedad unipersonal - Registro Mercantil de Bérgamo / NIF / Código Fiscal (IT) 00385040167
 Índice Económico y Administrativo 107496 - Capital social 60.000.000,00 EUR totalmente desembolsado

Visite www.gewiss.com
 y síguenos en

