

Uso

Controles clave para iluminación y otros controles.

Características

Ítem	Descripción
<input type="checkbox"/> JW4012 <input type="checkbox"/> JG4012 <input type="checkbox"/> JB4012	Conmutador 1 vía 2P 10AX - 250Va.c. con llave. - la llave se puede quitar en ambas posiciones. - las teclas son diferentes para los distintos dispositivos 1 módulo.
<input type="checkbox"/> JW4022 <input type="checkbox"/> JG4022 <input type="checkbox"/> JB4022	Interruptor 2 vías 1P 10AX - 250Vca. con llave. - la llave se puede quitar en ambas posiciones. - las teclas son diferentes para los distintos dispositivos 1 módulo.

Colores: Blanco Gris Negro

Conexión

Tipo de terminal: abrazadera de tornillo.
 Capacidad de terminales: 2 x 4 mm² máx.
 Longitud: 11mm.
 Compatible con cables flexibles o rígidos.

Características técnicas

Índice de protección:

(considerando una instalación completa, incluyendo placa de cubierta)

- Protección contra elementos sólidos/líquidos: IP40.
- Prueba de impacto: IK04.

Características de los materiales:

- Caja: PC (policarbonato).
- Cubierta de llave: PC/ABS.
- Libre de halógeno.
- Resistente a los rayos UV.
- Autoextinguible:
 850° C / 30 s para piezas aislantes que mantienen las piezas vivas en su lugar.
 650° C / 30 s para otras piezas de materiales aislantes.

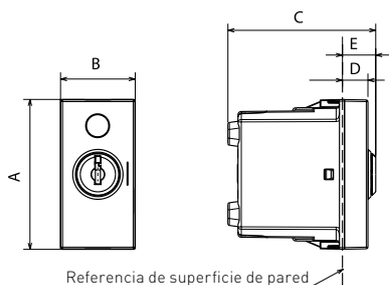
Características eléctricas:

- Voltaje: 250 V c.a.
- Corriente: 10AX.

Características climáticas:

- Temperatura de almacenamiento: - 10° C a + 70° C.
- Temperatura de uso: - 5° C a + 35° C.

Dimensiones totales (mm)



A B C D E

..4012 - ..4022

45.1 22.3 44.1 7.6 9.9

Limpieza

Limpiar la superficie con un paño.
 No utilice acetona, agentes de limpieza que eliminen alquitrán ni tricloroetileno.

Precaución: Pruebe siempre antes de usar productos de limpieza especiales.

Normas y aprobaciones

Cumplimiento de las normas IEC/EN 60669-1.