



Uso

Dispositivos de control de iluminación y otras cargas.

Características

Ítem	Descripción
<input type="checkbox"/> JW4027N <input type="checkbox"/> JG4027N <input type="checkbox"/> JB4027N	Conmutadores 1P 10AX - 250Va.c. Tapa clave 1-0-2. 1 módulo.
<input type="checkbox"/> JW4037N - JW4037NAB <input type="checkbox"/> JG4037N <input type="checkbox"/> JB4037N	Pulsador doble con enclavamiento. 1P (NO) + 1P (NO) 10A - 250Vca. 1 módulo.
<input type="checkbox"/> JW4029 <input type="checkbox"/> JG4029 <input type="checkbox"/> JB4029	Conmutadores 1P 10AX - 250Va.c. Tapa de llave doble 1-0-2. 2 módulos.

Colores: Blanco Gris Negro

Conexión

Tipo de terminal: abrazadera de tornillo.
 Capacidad de terminales: 2 x 4 mm² máx.
 Longitud: 9mm.
 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).
- Tapa de llave: ABS.
- Libre de halógeno.
- Resistente a los rayos UV.
- Autoextinguible:
 8 50 °C/30 s para piezas aislantes que mantienen las piezas vivas en su lugar.
 650°C/30s para otras piezas fabricadas con material aislante.

Características eléctricas:

- Voltaje: 250 V c.a.
- Corriente: 10AX para ..4027N / ..4029.
- Corriente: 10A para ..4037N.

Características climáticas:

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

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/CEI 60669-2-1.

Dimensiones totales (mm)

	A	B	C	D
..4027N / ..4037N	45.1	22.5	36.5	8.7
..4029	45.1	45	36.5	8.7