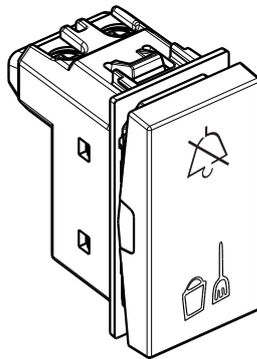


Conmutador doble "No molestar" y "Limpiar la habitación".



1. USO

Conmutador doble "No molestar" y "Limpiar la habitación".

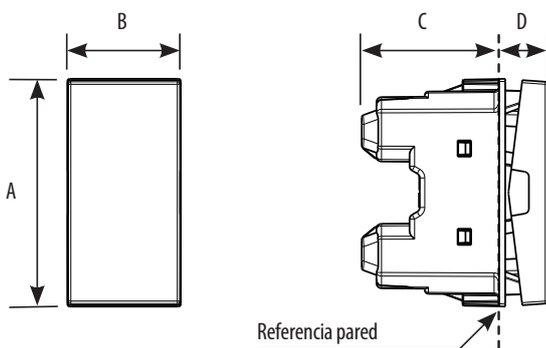
2. GAMA

Denominación	Referencia
Conmutador doble interbloqueado con posición 1-0-2 y señalización doble: "no molestar" y "limpiar la habitación". 1 módulo	<input type="checkbox"/> RW4028HN
	<input type="checkbox"/> RA4028HN
	<input type="checkbox"/> RG4028HN

Código de color:

Blanco Aluminio Dark

3. DIMENSIONES TOTALES (mm)



	A	B	C	D
..4028HN	45.1	22.3	25.7	10.8

4. CONEXIÓN

Tipo de terminal: embornamiento con tornillos
Capacidad de las bornas: 2x2,5mm² máx.
Longitud de pelado de cable: 9 mm
Compatible con cables flexibles o rígidos.

5. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Grado de protección**
(considerando una instalación completa, incluyendo la placa embellecedora)
Penetración de materia líquida/sólida: IP40
- **Características mecánicas**
Prueba de resistencia a los golpes: IK 04
- **Características del material**
Cuerpo: PC (Policarbonato)
Tecla: ABS - ABS/PC
Libre de halógenos.
Resistente a los rayos UV.
Autoextinguible:
850°C / 30s para las piezas aislantes que sujetan las partes con tensión. 650°C / 30s para otras piezas de materiales aislantes.
- **Características eléctricas**
Tensión: 250 V a.c.
Corriente: 10 A
- **Características ambientales**
Temperatura de almacenamiento: de -10°C a + 70°C
Temperatura de uso: de -5°C a +35°C

6. LIMPIEZA

Limpiar la superficie con un trapo.
No utilizar acetona, productos eliminadores de alquitrán ni tricloroetileno.
Precaución: Antes de utilizar productos especiales de limpieza, hacer primero una prueba.

7. NORMAS Y HOMOLOGACIONES

Cumple con los estándares IEC/EN 60669-1.
Consultar el e-catálogo.