

### USO

Mecanismos de mando para iluminación y otras cargas

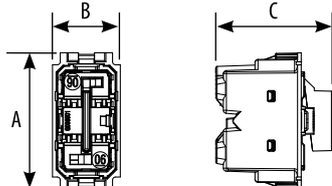
### GAMA

Denominación	Ref.	Frontales correspondientes
Conmutador para persiana 1P	K4027	<input type="checkbox"/> KW06 - <input checked="" type="checkbox"/> KG06 <input type="checkbox"/> KM06
Conmutador para hoteles DND - MUR - con posiciones 1-0-2 - con led integrado 230V.	K4027H	<input type="checkbox"/> KW06H - <input checked="" type="checkbox"/> KG06H <input type="checkbox"/> KM06H
Conmutador para hoteles DND - MUR - con posiciones 1-0-2 - con led integrado 127V.	K4027V127H	<input type="checkbox"/> KW06H - <input checked="" type="checkbox"/> KG06H <input type="checkbox"/> KM06H
Led para usar con la ref. K4027H - color Rojo/Verde - 230V.ac	K4743V230RG	
Led para usar con la ref. K4027H - color Rojo/Verde - 127V.ac	K4743V127RG	

Colores:  Blanco  Dark  Sand

### DIMENSIONES TOTALES (mm)

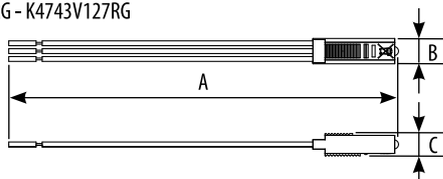
K2027



K2027H - K4027V127H



K4743V230RG - K4743V127RG



	A	B	C
<b>K2027</b>	45.2	22.3	38.6
<b>K2027H - K4027V127H</b>	45.2	22.3	38.6
<b>K4743V230RG - K4743V127RG</b>	128.2	8.4	7.4

### CONEXIÓN

Tipo de terminal: embornamiento con tornillos  
Capacidad bornas: 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> máx.  
Longitud de pelado de cable: 9 mm  
Compatible con cables flexibles o rígidos

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### - Grado de protección

(considerando una instalación completa, incluyendo la placa embellecedora)  
Penetración de materia líquida/sólida: IP20

#### - Características mecánicas

Prueba de resistencia a los impactos: IK 04

#### - Características del material

Mecanismo: PC (Policarbonato)

Sin halógeno

Resistente a los rayos UV

Autoextinguible:

850 °C/30 s para las piezas aislantes que sujetan las partes con tensión.  
650 °C/30 s para otras piezas de materiales aislantes.

#### - Características eléctricas

Tensión: 250 V a.c.

Intensidad: 10 A

#### - Características climáticas

Temperatura almacenamiento: - 10° C a + 70° C

Temperatura de uso: - 5° C a + 35° C

### 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.**

### NORMAS Y HOMOLOGACIONES

Cumple con la norma IEC/EN 60669-1.

Consultar el e-catálogo