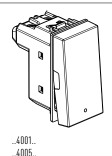
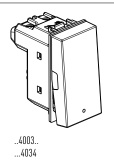


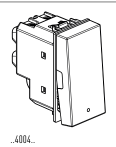
CDXITAM

- Interruptores unidireccionales
- Interruptores bidireccionales
- Interruptores de cuatro vías
- Pulsador

JW4001 - JW4001AB - JG4001 - JB4001 JW4003 - JW4003AB - JG4003 - JB4003 JW4003A20 - JG4003A20 - JB4003A20 JW4004 - JW4004AB - JG4004 - JB4004 JW4005 - JW4005AB - JG4005 - JB4005 JW4034 - JG4034 - JB4034 -- JW4034CMAB









Uso

Dispositivo de control basculante para iluminación y otras cargas.

Características				
ĺtem	Descripción			
☐ JW4001 - JW4001AB ☐ JG4001 ☐ JB4001	Unidireccional 1P 10AX - 250Vca. iluminable con lámpara LED (ver tabla a continuación) 1 módulo			
☐ JW4003 - JW4003AB ☐ JG4003 ☐ JB4003	Bidireccional 1P 10AX - 250Vca. iluminable con lámpara LED (ver tabla a continuación) 1 módulo			
☐ JW4003A20 ☐ JG4003A20 ☐ JB4003A20	Bidireccional 1P 20AX - 250Vca. iluminable con lámpara LED (ver tabla a continuación) 1 módulo			
☐ JW4004 - JW4004AB ☐ JG4004 ☐ JB4004	Cuatro vías 1P 10AX - 250Vca. iluminable con lámpara LED (ver tabla a continuación) 1 módulo			
☐ JW4005 - JW4005AB ☐ JG4005 ☐ JB4005	Pulsador 1P (NO) 10A - 250Va.c. iluminable con lámpara LED (ver tabla a continuación) 1 módulo			
☐ JW4034 ☐ J64034 ☐ JB4034	Pulsador de Apertura 1P (NO - NC)10A - 250Va.c. iluminable con lámpara LED (ver tabla a continuación) 1 módulo			
☐ JW4034CMAB	Pulsador stop llamada al baño			

LED color	230 Va.c.	12/24 Va.c.	127 Va.c.
Blanco	LN4742V230T	LN4742V12T	LN4742V127T
Azul	LN4742V230B		LN4742V127B

1P (NO - NC) 10A - 250Vca. 1 módulo

Colores: ☐ Blanco ☐ Gris

Dimensiones totales (mm)

D ⋖ Referencia de superficie d<u>e pared</u> C D В .4001.. / ..4003... / ..4005.. / ..4034 45.1 22.3 39 11 .4004. 45.1 22.3 11 40

Conexión

Tipo de terminal: abrazadera de tornillo. Capacidad de terminales: 2 x 4 mm2 máx. Longitud: 9 mm.

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:

850 °C/30s para aislar piezas que mantienen las piezas en su lugar. 650°C/30s para otras piezas fabricadas con material aislante.

• Las tapas de las teclas de los siguientes artículos son en ABS antibacteriano: JW4001AB - JW4003AB - JW4004AB -JW4005AB.

Características eléctricas:

- Voltaje: 250 V c.a.
- Corriente: 10AX por ..4001 ..4003 ..4004.
- Corriente: 10A por ..4005 ..4034.
- Corriente: 20AX por ..4003A20.

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 o 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.