

Interruptores

Este grupo comprende los aparatos de mando no automáticos. La notable capacidad de corriente permite usar los interruptores para el mando de lámparas (incandescentes o fluorescentes) y de pequeños electrodomésticos con motores monofásicos.

Los pulsadores pueden usarse en cualquier aplicación de señalización acústica, ya sean en combinación con uno o más zumbadores o timbres de mayor potencia.



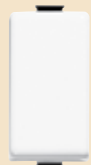
AM5001



AM5003



AM5012



AM5005
AM5005/1

Código	Tipo de aparato	Número de polos	Diagrama de instalación	Sistema de comando	Tipo de carga	Corriente nominal	Tensión nominal	Sección máx cond	Módulos Mátix
AM5001	interruptor	1	1	tecla	resistivo inductivo	16A 16AX	127V-277V~ 60Hz	2x12AWG 2x4mm ²	1
AM5003	3 vías	1	2	tecla	resistivo inductivo	16A 16AX	127-277V~ 60Hz	2x12AWG 2x4mm ²	1
AM5012	4 vías	1	3	tecla	resistivo inductivo	16A 16AX	127-277V~ 60Hz	2x12AWG 2x4mm ²	1
AM5005	pulsador NA	1NA	1	tecla	resistivo inductivo	10A 10AX	127-277V~ 60Hz	2x12AWG 2x4mm ²	1
AM5005/1	pulsador NC	1NC	1	tecla	resistivo inductivo	10A 10AX	127V-277V~ 60Hz	2x12AWG 2x4mm ²	1

DIAGRAMAS DE INSTALACIÓN

diagrama 1

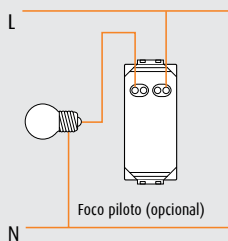


diagrama 2

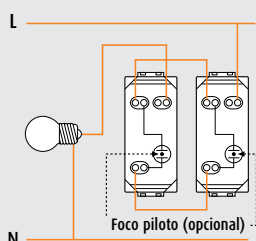
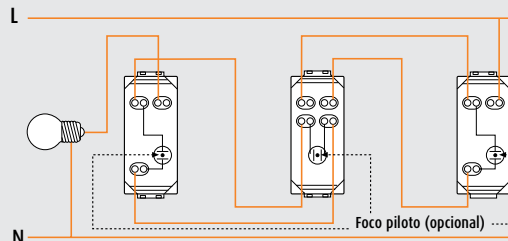
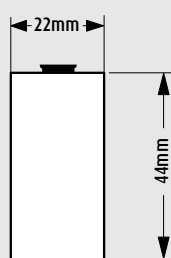


diagrama 3



DATOS DIMENSIONALES



1 módulo