



3036

## Conmutador 10AX,250V

### Características técnicas

#### Arquitectura

Tipo de organo de control	tecla simple
Montaje	Empotrado

#### Funciones

Ángulo de conmutación	3.5 °
-----------------------	-------

#### Configuración

Tipo de conmutación / variante	Desconexión/conmutación
antibacterialtreatment	No

#### Compatibilidad

iftttsupportavailable	No
-----------------------	----

#### Mandos e indicadores

Pulsadores	No
------------	----

#### Principales características eléctricas

Tensión nominal	250 V
Tensión nominal	250 V AC

#### Corriente eléctrica

Corriente de conmutación	10 AX
--------------------------	-------

#### Dimensiones

Profundidad	41.6 mm
Profundidad de montaje	31 mm
Altura	71 mm
Ancho	71 mm

#### Materiales, acabados, colores

Material	Plástico+Metal
Superficie	mate

#### Instalación, montaje

Tipo de montaje	Con garras de expansión, Para fijación atornillada
-----------------	--

#### Conexión

Bornes de unión	según IEC 60669-1
Terminales de conexión	según VDE 0632-1
Tipo de conexión	Con regletas enchufables

**Equipo**

Iluminación	Para iluminación y conmutación de control
hasheatingswitch	No

**Seguridad**

Índice de protección IP	IP20
textimpactstrength	IK07

**Identificación**

Aplicaciones	Regulación HVAC, Control de iluminación
Tipo de interruptor para aparatos	No
Serie principal de diseño	CONTROL DE LA ILUMINACIÓN

**Instrucciones**

Texto particular	Como ejemplo, aquí se representa interruptor conmutador de control. Para el interruptor de desconexión de control de 2 y de 3 polos se requieren más interruptores basculantes y unidades con lámpara de neón.
------------------	--