



303212



Interruptor bipolar on/off 16AX, 250V

Características técnicas

Arquitectura

Tipo de organo de control tecla simple

Configuración

- Con posición 0 predefinida
- 2 polos desconexión

Mandos e indicadores

- No

Principales características eléctricas

Tensión nominal 250 V
Tensión nominal 250 V AC

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación 16 AX 200W

Materiales, acabados, colores

Material Plástico+Metal
Superficie mate

Dimensiones

Profundidad 42 mm
Profundidad de montaje 32 mm
Altura 71 mm
Ancho 71 mm

Instalación, montaje

Tipo de montaje Con garras de expansión

Conexión

Bornes de unión según IEC 60669-1
Terminales de conexión según VDE 0632-1
Tipo de conexión Conexión con tornillos
- Con terminales roscados

Equipo

- Para iluminación y conmutación de control

Seguridad

Índice de protección IP IP20

Identificación

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

Instrucciones

Texto de la nota	Solamente es válido en combinación con las teclas basculantes con la inscripción "0".
------------------	---------------------------------------------------------------------------------------