



3032

Interruptor bipolar on/off 10AX,250V

Características técnicas

Corriente eléctrica	
Corriente de conmutación	10 AX (100W LED (SBL))

Instalación, montaje	
Montaje en	Empotrado

Tensión	
Tensión asignada	250 V

Materiales	
Acabado de la superficie	Mate
Material	Metal Plástico

Identificación	
Disposición de montaje	Elemento básico

Conectividad	
Tipo de montaje	Montaje de garra

Controles e indicadores	
Número de teclas	1

Dimensiones	
Dimensiones	71 x 71 mm
Profundidad de montaje	31 mm
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	35 mm

Seguridad	
Índice de protección IP	IP20
Resistencia al impacto IK	IK07

Arquitectura	
Elemento de control/operación	Tecla simple

Corriente eléctrica	
Corriente nominal asignada	10 A

Texto	
Tipo de montaje	Con garras de expansión
Tipo de conexión	Con bornes de conexión rápida
Iluminación	Para circuito iluminación y control
Tipo de conmutación / variante	Con posición 0 predefinida 2 polos desconexión

Sostenibilidad	
Sin halógenos	Sí
Conforme con RoHS	Sí