



3031

Interruptor 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

Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

Materiales

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 70.80 x 70.80 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

Conexión

Tipo de conector/enchufe Regleta enchufable

Texto

Tipo de montaje Con garras de expansión
Para fijación atornillada

Tipo de conexión Con bornes de conexión rápida

Iluminación Para circuito iluminación y control

Tipo de conmutación / variante Apagado

Sostenibilidad

Sin halógenos Sí

Conforme con RoHS Sí