



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
Illuminación	Para circuito iluminación y control
Tipo de conmutación / variante	Apagado

Sostenibilidad

Sin halógenos	Sí
Conforme con RoHS	Sí