



633023



Interruptor 3x1 polo off 16AX,400V

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación	16 AX (200W LED (SBL))
--------------------------	------------------------

Instalación, montaje

Montaje en	Empotrado
------------	-----------

Tensión

Tensión asignada	400 V
------------------	-------

Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

Materiales

Acabado de la superficie	Mate
--------------------------	------

Material	Metal Plástico
----------	-------------------

Identificación

Disposición de montaje	Elemento básico
------------------------	-----------------

Conectividad

Tipo de montaje	Montaje con abrazadera Conexión con tornillos
-----------------	--

Controles e indicadores

Número de teclas	3
------------------	---

Dimensiones

Dimensiones	71 x 71 mm
-------------	------------

Profundidad de montaje	32 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	16 A
----------------------------	------

Texto

Tipo de conexión	Con bornes roscados
------------------	---------------------

Iluminación	Iluminable mediante lámpara de neón, incandescente o unidad LED con terminal N
-------------	---

Tipo de conmutación / variante	3 1 polo apagado
--------------------------------	------------------

Sostenibilidad

Conforme con RoHS	Sí
-------------------	----