



5031



Pulsador NA

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación	10 A
Corriente de contacto momentáneo	10 A

Tensión

Tensión asignada	250 V
------------------	-------

Frecuencia

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

Arquitectura

Elemento de control/operación	Tecla
Número de polos	1

Materiales

Material	Metal Plástico
Transparente	No

Dimensiones

Altura	70,80 mm
Anchura	70,80 mm
Profundidad	41,60 mm
Profundidad de montaje	30 mm
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	35 mm

Instalación, montaje

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

Controles e indicadores

Número de teclas	1
Tipo de pulsador	Pulsador único
Con contacto de señal de retroalimentación	No

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
Resistencia al impacto IK	IK07

Accesorios

Tiene campo de etiquetado	No
---------------------------	----

Texto

Inscripción	Sin inscripción
Tipo de montaje	Con garras de expansión
Iluminación	Para circuito iluminación y control
Tipo de conmutación / variante	Contacto NA
Tipo de conexión	Con bornes de conexión rápida

Características técnicas

Berker K.x / Berker Q.x / Berker R.x / Berker S.x/B.x

Sostenibilidad

Sin halógenos	Sí
Conforme con RoHS	Sí