



5031

## Pulsador con contacto NA

### Características técnicas

#### Arquitectura

Tipo de organo de control tecla simple

#### Funciones

Ángulo de conmutación 3.5 °

#### Compatibilidad

ifttsupportavailable No

#### Principales características eléctricas

Tensión nominal 250 V

Tensión nominal 250 V AC

#### Corriente eléctrica

Corriente de contacto momentáneo 10 A

#### Dimensiones

Profundidad 41.5 mm

Profundidad de montaje 30 mm

Altura 70.9 mm

Ancho 70.9 mm

#### Materiales, acabados, colores

Material Plástico+Metal

#### Conexión

Sección de conductor (macizo) 2.5

Bornes de unión según IEC 60669-1

Terminales de conexión según VDE 0632-1

Tipo de conexión Con regletas enchufables

#### Artículos proporcionados

includedlamp No

#### Equipo

Número de contactos normalmente cerrados 0

Número de contactos normalmente abiertos 1

#### Seguridad

Índice de protección IP IP20

atishalogenfreeexternallymaintained Yes

**Identificación**

---

Aplicaciones

Control de iluminación

---

Serie principal de diseño

CONTROL DE LA ILUMINACIÓN