



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

Identificación

Aplicaciones

Control de iluminación

Serie principal de diseño

CONTROL DE LA ILUMINACIÓN