



503808

Pulsador doble conmutado

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación 10 A

Tensión

Tensión asignada 250 V

Instalación, montaje

Montaje en Empotrado

Controles e indicadores

Con contacto de señal de retroalimentación No

Número de teclas 2

Tipo de pulsador Pulsador en serie

Series relacionadas Berker B.3, Berker B.7, Berker K.1, Berker K.5, Berker Q.1, Berker Q.3, Berker Q.7, Berker R.1, Berker R.3, Berker R.8, Berker S.1

Sistemas con productos relacionados Berker K.x, Berker Q.x, Berker R.x, Berker S.x/B.x

Materiales

Material Metal, Plástico

Tratamiento Sin tratamiento

Transparente No

Conectividad

Tipo de conector/enchufe Borne de tornillo

Dimensiones

Profundidad 41,60 mm

Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado 35 mm

Seguridad

Resistencia al impacto IK IK07

Índice de protección IP IP20

Texto

Iluminación Para iluminación

Inscripción Sin inscripción

Tipo de conexión Con bornes roscados

Tipo de conmutación / variante 2 contactos conmutados, se puede utilizar como contacto NC o contacto NA con terminales de entrada aislados

Tipo de montaje Con garras de expansión