



WNA040B

Conmutador doble, blanco

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación 10 A

Instalación, montaje

Montaje en Empotrado

Tensión

Tensión asignada 250 V

Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

Materiales

Colour Blanco polar

Código RAL 9010

Acabado de la superficie Mate

Material Termoplástico

Tratamiento Sin tratamiento

Identificación

Disposición de montaje Elemento de control

Conectividad

Tipo de montaje Montaje con tornillos

Controles e indicadores

Número de teclas 2

Dimensiones

Dimensiones 70 x 70 mm

Profundidad de montaje 12 mm

Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado 40 mm

Seguridad

Índice de protección IP IP20

Resistencia al impacto IK IK05

Arquitectura

Elemento de control/operación Tecla doble

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 10 A

Conexión

Tipo de contactos 2 vías

Tipo de conector/enchufe Gire el tornillo de bloqueo

Texto

Tipo de montaje Para fijación atornillada

Tipo de conexión Con bornes de conexión rápida

Iluminación Sin iluminación (no se puede iluminar)

Tipo de conmutación / variante Contacto inversor/conmutador

Sostenibilidad

Sin halógenos Sí

REACH - libre de SVHC Sí

Conforme con RoHS Sí