



WNA001B

Comutador, blanco

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación

10 A

Instalación, montaje

Montaje en

Empotrado

Montaje en superficie

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

Con soporte de garra

No

Controles e indicadores

Número de teclas

1

Dimensiones

Dimensiones

70 x 70 mm

Profundidad de montaje

41,70 mm

Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado

40 mm

Seguridad

Índice de protección IP

IP55

Resistencia al impacto IK

IK08

Arquitectura

Elemento de control/operación

Tecla simple

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

2 vías

Sostenibilidad

Sin halógenos

Sí

REACH - libre de SVHC

Sí

Conforme con RoHS

Sí