



WNA006B

**Comutador con portaetiquetas e indicador luminoso, 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

1

**Dimensiones**

Dimensiones

55 x 55 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

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 borne N

Con bornes de conexión rápida

Iluminación

Con unidad LED azul de 230 V.

Para iluminación

Tipo de conmutación / variante

Conmutación

**Sostenibilidad**

REACH - libre de SVHC

Sí

Conforme con RoHS

Sí