



WNA002B

**Comutador con 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	58 x 58 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
Iluminación	Con bornes de conexión rápida
Tipo de conmutación / variante	Con unidad LED azul de 230 V. Para iluminación

**Sostenibilidad**

REACH – libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí