



WNC001B

Conmutador superficie, blanco polar

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	Acabado satinado
Material	Termoplástico
Tratamiento	Sin tratamiento

Identificación

Disposición de montaje	Elemento básico con carcasa completa
------------------------	--------------------------------------

Conectividad

Tipo de montaje	Montaje con tornillos
-----------------	-----------------------

Controles e indicadores

Número de teclas	1
------------------	---

Dimensiones

Dimensiones	76 x 76 mm
Profundidad de montaje	0 mm
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	40 mm

Seguridad

Índice de protección IP	IP55
Resistencia al impacto IK	IK05

Arquitectura

Elemento de control/operación	Tecla simple
-------------------------------	--------------

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	10 A
----------------------------	------

Texto

Tipo de montaje	Para fijación atornillada
Tipo de conexión	Con bornes de conexión rápida
Tipo de conmutación / variante	Conmutación

Sostenibilidad

Sin halógenos	Sí
REACH - libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí