



WNC003

IP55

Conmutador con testigo, gris

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación	10 A
--------------------------	------

Instalación, montaje

Montaje en	Montaje en superficie
------------	-----------------------

Tensión

Tensión asignada	250 V
------------------	-------

Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

Materiales

Colour	Gris
Código RAL	7011
Acabado de la superficie	Mate
Material	Termoplástico
Tratamiento	Lacado

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	0 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
-------------------	--------

Texto

Tipo de montaje	Para fijación atornillada
Tipo de conexión	Con borne N Con bornes de conexión rápida
Iluminación	Con unidad LED roja de 230 V. Para circuito de control
Tipo de conmutación / variante	Conmutación

Sostenibilidad

RECh - libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí