



WNC044

### Pulsador inversor doble, gris

#### Características técnicas

##### Corriente eléctrica

Corriente de contacto momentáneo	10 A
----------------------------------	------

##### Tensión

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

##### Frecuencia

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

##### Arquitectura

Elemento de control/operación	Doble pulsador
-------------------------------	----------------

Número de polos	2
-----------------	---

##### Materiales

Colour	Gris
--------	------

Acabado de la superficie	Acabado satinado
--------------------------	------------------

Material	Termoplástico
----------	---------------

Tratamiento	Lacado
-------------	--------

Transparente	No
--------------	----

Parte posterior interna	Mate
-------------------------	------

##### Dimensiones

Altura	55,90 mm
--------	----------

Anchura	55,90 mm
---------	----------

Profundidad	32,30 mm
-------------	----------

Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	0 mm
---	------

##### Instalación, montaje

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

##### Controles e indicadores

Piloto luminoso	Como accesorio
-----------------	----------------

Número de teclas	2
------------------	---

Tipo de pulsador	Pulsador en serie
------------------	-------------------

Con contacto de señal de retroalimentación	No
--	----

##### Seguridad

Índice de protección IP	IP55
-------------------------	------

Resistencia al impacto IK	IK05
---------------------------	------

##### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-25 - 35 °C
-------------------------------	-------------

##### Texto

Inscripción	Sin inscripción
-------------	-----------------

Tipo de montaje	Para fijación atornillada
-----------------	---------------------------

Sellado	Con junta en toda la superficie en el reverso de la carcasa para entrada de cable en parte posterior
---------	--

Terminal	Borne de conexión de 2 conductores Wago bloqueable para cableado Con 2 lugares de anclaje para 2 conductores Wago de bornes de conexión en el suelo de la carcasa
----------	--

Tipo de conexión	Con bornes de conexión rápida
------------------	-------------------------------

#### Características técnicas

Hager cubyko	
--------------	--