



WNC025



IP55

Pulsador con portaetiquetas e indicador luminoso, superficie, 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	Tecla simple
-------------------------------	--------------

Número de polos	1
-----------------	---

Materiales

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

Acabado de la superficie	Mate
--------------------------	------

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

Tratamiento	Sin tratamiento
-------------	-----------------

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

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

Dimensiones

Altura	55,50 mm
--------	----------

Anchura	55,50 mm
---------	----------

Profundidad	27,80 mm
-------------	----------

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

Instalación, montaje

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

Controles e indicadores

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

Tipo de pulsador	Pulsador único
------------------	----------------

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

Seguridad

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

Resistencia al impacto IK	IK08
---------------------------	------

Condiciones de uso

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

Accesorios

Tiene campo de etiquetado	Sí
---------------------------	----

Texto

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

Iluminación	Con unidad LED azul de 230 V.
-------------	-------------------------------

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 borne N Con bornes de conexión rápida
------------------	--

Características técnicas

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

Sostenibilidad

REACH - libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí