



WNC020



**Pulsador NA, gris**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Corriente de conmutación	10 A
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	76 mm
Anchura	75 mm
Profundidad	64 mm
Profundidad de montaje cajas de empotrar	0 mm
Altura de la banda P-touch para el campo de etiquetado	0 mm

**Instalación, montaje**

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

**Controles e indicadores**

Piloto luminoso	Sin
Número de teclas	1
Tipo de pulsador	Pulsador único
Con contacto de señal de retroalimentación	No

**Conectividad**

Con soporte para montaje con garras	No
-------------------------------------	----

**Conexión**

Tipo de conector/toma de corriente	Regleta enchufable
------------------------------------	--------------------

**Seguridad**

Clase de protección de entrada (IP)	IP55
Resistencia al impacto IK	IK08

**Condiciones de uso**

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

**Accesorios**

Tiene espacio de etiquetado	No
-----------------------------	----

**Texto**

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
Modo conmutación	Conmutación

---

**Texto**

Borne	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**

cubyko

---

**Sostenibilidad**

Sin halógenos	Sí
Conforme REACH	Sí
Conforme RoHS	Sí