



WNA021



IP55



**Pulsador inversor con indicador luminoso, 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
-------------------------------	-------

**Materiales**

Colour	Gris
Acabado de la superficie	Mate
Material	Termoplástico
Tratamiento	Sin tratamiento
Transparente	No
Contiene material reciclado (% del peso total del plástico)	0 %
Parte posterior interna	Mate

**Dimensiones**

Altura	55 mm
Anchura	55 mm
Profundidad	41 mm
Profundidad del montaje	12 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	Empotrado Montaje en superficie
------------	------------------------------------

**Controles e indicadores**

Piloto luminoso	Como accesorio
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	Gire el tornillo de bloqueo
------------------------------------	-----------------------------

**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
Iluminación	Con unidad LED azul de 230 V. Para circuito iluminación y control

---

**Texto**

Modo conmutación	Conmutación
Tipo de conexión	Con borne N Con bornes de conexión rápida

---

**Características técnicas**

cubyko

---

**Sostenibilidad**

Conforme REACH	Sí
Conforme RoHS	Sí

---