



WNA008



**Interruptor bipolar, gris**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Corriente de conmutación 10 A

**Instalación, montaje**

Montaje en Empotrado  
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 Sin tratamiento  
Contiene material reciclado (% del peso total del plástico) 0 %

**Identificación**

Disposición de montaje Elemento de control

**Conectividad**

Tipo de montaje Montaje con tornillos

**Controles e indicadores**

Número de teclas 1

**Dimensiones**

Dimensiones 76 x 76 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

**Seguridad**

Resistencia al impacto IK IK08  
Utilizable en una clase de protección IP superior IP55 con tapa cerrada

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada 10 A

**Conexión**

Tipo de contactos 2 vías  
Tipo de conector/toma de corriente Gire el tornillo de bloqueo

**Texto**

Tipo de montaje Para fijación atornillada  
Tipo de conexión Con borne N  
Con bornes de conexión rápida  
Pulsador No  
Inscripción Con inscripción "0 - 1"

**Sostenibilidad**

Sin halógenos Sí  
Conforme REACH Sí  
Conforme RoHS Sí