



WNA032

Paro de emergencia con llave, gris

Características técnicas

Arquitectura

Tipo de mando	Pulsador
Tipo de organo de control	Llave
Número de pulsadores	1
Montaje	Clipado

Mandos e indicadores

Piloto luminoso	No
Pulsadores	No

Principales características eléctricas

Tensión nominal	250V
Frecuencia asignada	50/60 Hz

Corriente eléctrica

Corriente asignada nominal	10 AX
----------------------------	-------

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	85 mm
Altura del producto instalado	75 mm
Anchura del producto instalado	75 mm

Materiales, acabados, colores

Color RAL	RAL 7011 - Gris hierro
Material	Polipropileno
Tipo de tratamiento de la superficie	Lacado mate

Instalación, montaje

Tipo de montaje	empotrado/en superficie
-----------------	-------------------------

Conexión

Sección de conexión en cable rígido	mini 2x1 mm ² - max 2x2,5 mm ²
Tipo de conexión	Borne de conexión rápida

Equipo

hasheatingswitch	No
------------------	----

Normas

Certificados	EN 60669-1
--------------	------------

Seguridad

Índice de protección contra choques mecánicos, IK	07
Índice de protección IP	IP55
textimpactstrength	IK07
Condiciones de uso	
Temperatura de funcionamiento	-15...30 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-50...50 °C
Identificación	
Serie	cubyko
Composición	mecanismo con embellecedor