

PULSADOR SALIDA BOTON VERDE IP65 METALICO NA/NC



\$11.380 \$13.542 con IVA

- Código: **42202**
- Marca: **AXXTEC**
- Modelo- P/N: **ANSIG**

TIENDAS

- Huechuraba : **En stock disponibilidad inmediata**
- Sucursal Exequiel: **Ultimas Unidades**



Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

? Descripción general

El pulsador de salida metálico ANSIG de Axxtec es un componente de control mecánico profesional diseñado para sistemas de acceso y control de flujo de personas en entornos exigentes. Su construcción robusta en metal y conformidad con norma IP65 lo hacen apto para instalación en ambientes exteriores, industriales y de alto tráfico donde se requiere durabilidad y fiabilidad operacional constante. El mecanismo de accionamiento es puramente mecánico, eliminando dependencias de circuitería electrónica compleja y garantizando funcionamiento robusto en condiciones adversas.

Este pulsador se integra en paneles de salida de emergencia, sistemas de control de puertas automáticas y aplicaciones de automatización que demanden una interfaz mecánica intuitiva, ergonómica y de larga vida útil. El botón hongo verde cumple con estándares internacionales de reconocimiento visual para funciones de salida y reset.

? Características principales

- **Contactos duales NA y NC:** Configuración que permite lógica flexible y adaptable a múltiples esquemas de control y sistemas de seguridad
- **Protección IP65:** Hermeticidad total contra polvo e inyecciones de agua a presión, ideal para exteriores e interiores húmedos o con riesgo de salpicaduras
- **Botón hongo verde:** Diseño ergonómico y reconocible visualmente que facilita la identificación instantánea de la función salida/reset en ambientes críticos
- **Construcción metálica robusta:** Carcasa fabricada en metal que soporta impactos, vibraciones y condiciones ambientales adversas prolongadas
- **Voltaje operacional 12V:** Compatible con sistemas de control estándar y fuentes de alimentación ininterrumpida
- **Montaje estándar ANSI:** Dimensiones normalizadas que permiten integración modular en paneles de control y gabinetes existentes sin adaptaciones
- **Accionamiento mecánico puro:** Tecnología sin componentes electrónicos críticos que garantiza funcionamiento confiable incluso en ambientes electromagnéticamente contaminados

?? Aplicaciones

- Sistemas de control de acceso y puertas automáticas en edificios comerciales y residenciales
- Paneles de salida de emergencia y pulsadores de pánico en instalaciones de seguridad crítica
- Control de automatización industrial, máquinas y procesos de manufactura
- Instalaciones en entornos exteriores, áreas expuestas a intemperie y ambientes corrosivos
- Interfaces de usuario en gabinetes de automatización, telecomunicaciones y centros de datos
- Sistemas de liberación de puertas, compuertas y válvulas en ambientes de riesgo o alta contaminación
- Infraestructura de estacionamientos automatizados y sistemas de barrera vehicular

? Especificaciones técnicas

Parámetro	Valor
Modelo	ANSIG
Marca	Axxtec
Dimensiones	7 x 11,6 cm
Tipo de contactos	NA y NC
Voltaje de trabajo	12V
Tipo de pulsador	Botón hongo
Color del botón	Verde
Tipo de montaje	Empotrado - Tamaño estándar ANSI
Norma de protección exterior	IP65
Material	Metálico
País de fabricación	China

? Glosario técnico

Término	Definición
Contacto NA (Normalmente Abierto)	Contacto que permanece abierto en reposo y cierra al activarse el pulsador, permitiendo paso de señal
Contacto NC (Normalmente Cerrado)	Contacto que permanece cerrado en reposo y abre al activarse el pulsador, interrumpiendo la señal
IP65	Norma de protección contra polvo total (primer dígito 6) e inyecciones de agua a presión (segundo dígito 5)
Botón hongo	Geometría convexa redondeada que facilita accionamiento manual, reduce fatiga y optimiza reconocimiento táctil
Montaje ANSI	Estándar dimensional americano para componentes de control en paneles industriales, garantiza intercambiabilidad
Mecánica pura	Sistema de accionamiento basado exclusivamente en mecanismos físicos sin circuitería electrónica que pueda fallar electromagnéticamente
Hermeticidad IP65	Capacidad de sellado completo contra partículas de polvo e inmunidad a chorros de agua a presión desde cualquier ángulo

Producto distribuido por Artilec Ltda ? www.artilec.com ? comercial@artilec.com ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

Productos Relacionados



**TRABADOR
ELECTROMAGNETICO
280KG LED-TIMER**

Codigo: **05011**
Marca: **AXXTEC**
C280 LED TIMER
\$29.310 +iva



**KIT FUENTE
CARGADOR
GABINETE 12V-3A**

Codigo: **07902**
Marca: **AXXTEC**
AX-FSCG-14V3A
\$30.000 +iva



**LICENCIA
ZKBIOCSECURITY
10 PUERTAS**

Codigo: **42067**
Marca: **ZKSOFTWARE**
ZKBS-AC-P10
\$313.270 +iva



**PULSADOR DE
SALIDA NO TOUCH**

Codigo: **05074**
Marca: **AXXTEC**
NOTOUCH
\$6.170 +iva



**TRABADOR
ELECTROMAGNETICO
600KG LED-TIMER
AXXTEC**

Codigo: **05019**
Marca: **AXXTEC**
1200LB TIMER LED
\$56.800 +iva