AV411AL

Pulsador manual direccionable

El pulsador manual direccionable AV411AL es compatible con todas las centrales de detección de incendios que utilicen el protocolo de comunicación totalmente digital de Argus. El pulsador es fácil y rápido de montar gracias a su sencillo cableado y al elemento operativo frontal que se ajusta sin necesidad de herramientas adicionales. El pulsador cuenta con niveles de visibilidad mejorados gracias a una bandera reflectante de poliéster en la parte inferior de la cara operativa y un anillo LED iluminado en el centro del área activa que permite ver la alarma en un ángulo amplio de 170 grados. La bandera indicadora de alarma se puede resetear fácilmente usando la llave suministrada con el pulsador, dejándolo preparado para una reutilización inmediata.

Advantronic



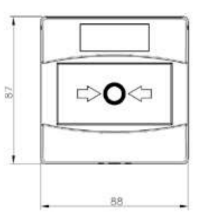




CARACTERÍSTICAS

- Utiliza el protocolo enteramente digital Argus
- Aislador de cortocircuito integrado
- Alta visibilidad de condición de alarma mediantes las indicaciones LED
- Reseteable
- Marca para taladrar la entrada de cables
- Disponible modelo resistente al agua
- Tapa protectora opcional
- Disponible en varios colores (amarillo, blanco, verde, azul)*
- 5 años de garantía

*Nota: Los dispositivos en amarillo, blanco, verde y azul no cumplen con la normativa EN54-11.





ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Tensión de alimentación 18 a 40Vdc*
Corriente media de reposo 35µA @24Vdc
Dimensiones del dispositivo (superficie) 88 mm x 87 mm x 61 mm
Temperatura de funcionamiento (sin hielo) -10°C hasta + 55°C
Humedad máxima (sin condensación) 93%
Grado IP 42

*Nota: Mínimo 18Vdc para el funcionamiento de LED

Peso

CERTIFICADO

EN54-11: Pulsador Manual EN54-17: Aisladores de cortocircuito



160g

Advantronic

AV411ALE Pulsador manual direccionable resistente al agua*

La variante AV411ALE es apta para condiciones de lluvia, alta humedad y ambientes polvorientos.

* Para más detalles ver la ficha técnica AV411ALE



Tapa protectora del pulsador

ALCI es una tapa transparente protectora para el pulsador, estéticamente agradable y económica.

Se adapta fácilmente al pulsador AV411AL y reduce considerablemente el mal uso del dispositivo o el riesgo de activación accidental. Por ello es ideal para pabellones deportivos, instalaciones de fabricación y procesamiento y otras áreas de alto tránsito.

Además, la tapa protectora del pulsador asegura que sean necesarias dos acciones para activar la alarma, lo que lo hace adecuado para los territorios donde la doble activación es obligatoria.

