

# ACN-IO501



## Características de rendimiento

- + 8 entradas de libre configuración (alarma, avería, LT)
- + 8 salidas de libre configuración (alarma, avería, mensaje ABIERTO)
- + 1 línea para la conexión de detectores de incendios y puestos de mando del SCTEH
- + Posibilidad de conectar con otros sistemas como el sistema de detección de incendios (SDI), el sistema de gestión y control de edificios (SGCE) y los sensores meteorológicos
- + Indicación LED de los estados de las entradas y salidas
- + Funciones preconfiguradas para una sencilla integración en la red AdComNet
- + Las funcionalidades por dentro y por debajo del segmento permanecen intactas, incluso en caso de producirse un defecto en otros segmentos
- + Activación de señal manual de las entradas mediante pulsador integrado
- + Posibilidad de realizar la alimentación eléctrica mediante una central SCTEH
- + Se requiere una capacidad de batería adicional de 1,2 Ah

## Homologación / Certificado

Puede conocer los detalles de la homologación de su socio D+H.



0786-CPD-50596

# Datos técnicos

ACN-IO501

An x Al x Pr 157 x 115 x 59 mm

Diámetro mm

Peso 0,37 kg

N.º art 30.553.80

## Ejemplo de aplicación

