



Módulo aislador de bucle certificado EN 54-17

Módulo microprocesado que se instala como un elemento más del bucle (No direccionable - No necesita ser configurado).

Este es un módulo de protección que se intercala en el bucle de detección, con el fin de aislar tramos con avería de línea cruzada, y permitir así el normal funcionamiento del resto del bucle.

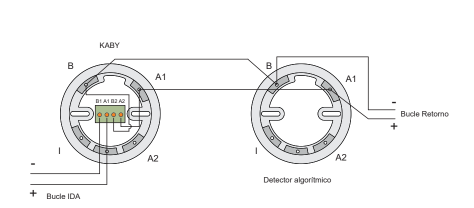
Se suministra instalado en el interior de un zócalo alto de detectores A30X. Dicha disposición permite situarlo en la misma posición que un detector facilitando el cableado del bucle de la instalación.

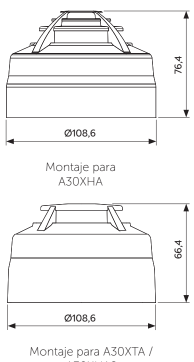
Se recomienda instalar un módulo o elemento con aislador, como mínimo cada 32 elementos del bucle.

El zócalo lleva dos adhesivos en su exterior con la palabra "KABY" para facilitar su reconocimiento visual.

El módulo se alimenta por la conexión al bucle.

El módulo KABY está certificado de acuerdo a la Norma EN 54-17 por AENOR, y con marcado CE según el Reglamento Europeo de Productos de la Construcción (UE) N° 2024/3110.





A30XHAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
Alimentación	24 - 35V con polaridad	Humedad	20 - 95% HR
Consumo en reposo	110μΑ	Temperatura	-10°C - +50°C
Aislador de cortocircuito	Si	Normativa	EN 54-17
Salida indicador remoto	No	Protección IP	IP 30



P.J. Can Jardí 08191 Rubí Compositor Wagner, 8

Barcelona

(+34) 935 862 690

cofem@cofem.com

www.cofem.com