



Detector Termovelocimétrico analógico IP67 Hochiki ACB-EW

- Sensor de calor múltiple resistente a la intemperie
- Carcasa de marfil
- LED de sondeo del sensor
- Clasificación IP67

DESCRIPCIÓN:

El modelo ACB-EW es un sensor de calor múltiple resistente al agua, que es totalmente compatible con el protocolo direccionable analógico ESP de Hochiki. El ACB-EW incorpora un elemento de calor de temperatura fija variable y un elemento de calor de tasa de aumento, los cuales se controlan desde el panel de control, lo que permite que el elemento térmico o ambos elementos estén activos simultáneamente para tomar la decisión de incendio. Los LED de sondeo del sensor también se pueden controlar a través del panel de control (pulsante / no pulsante). Con clasificación IP67, la unidad se puede utilizar externamente y se suministra con su propia base de fijación que se utiliza para fijar el sensor. Los cables sueltos del sensor se conectan directamente al lazo a través de conectores impermeables.