

# Detector térmico convencional 60º Hochiki DFJ-AE3



- Detección electrónica de calor lineal
- Salida del indicador remoto
- Amplio rango de voltaje (9.5 ~ 30 V dc)
- Detector de temperatura fijo
- LED de fuego único que permite una visualización de 360 °. Gama completa de bases de montaje
- Aprobado por LPCB
- Requiere base YBN-R 6 HFP

## DESCRIPCIÓN:

Modelo DFJ-AE3(HFP) es un detector de calor de temperatura fija de 60C, usando un termistor y un circuito de linealidad, para proporcionar una detección de calor precisa. Un tercer terminal proporciona salida remota del indicador. El DFJ-AE3(HFP) es ideal para su uso donde existen temperaturas ambiente medias, como salas de secado o donde los detectores de humo no son adecuados debido a la presencia de vapor o humos de cocción tales como en una cocina. El DJF-AE3(HFP) es compatible con una amplia gama de bases para diferentes aplicaciones.