



DT2063N

Detector analógico térmico con salida de piloto remoto. Serie 2000



Características

- Detector analógico térmico con salida de piloto remoto.
- Serie 2000.
- Doble termistor.
- Capacidad de señalización remota.
- Direccionamiento numérico sencillo (1-128).
- Protocolo de comunicación mejorado.
- Autodiagnóstico completo.
- Gama completa que incluye sensores ópticos y múltiples.
- Gama completa de unidades I/O y accesorios.
- Base aislante opcional.
- Tensión de funcionamiento: 17 a 28 Vdc.
- Consumo de corriente:
 - <270 μ A (en reposo a 24 Vdc),
 - 4,7 mA (alarma a 24 Vdc).
- Color: Blanco nuboso.
- Tipo de montaje: Montaje en el techo.
- Material (caja): Plástico.
- Dimensiones (\varnothing x H): 100 x 50 mm.
- Peso neto: 0,083 Kg.

Accesorios

- [DB2002](#)
- [DB2016](#)

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/dt2063n-detector-analogico-termico-con-salida-de-piloto-remoto-serie-2000-14577>