

## heat detector INSISTEC *IST-D2C*

Smoke detectors for general application in conventional systems. Innovative electronic and mechanical design with locking extraction and ease of assembly. Low power consumption. Special immunity and resistance in difficult environments.

**EN 54 - 5.**



### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS térmico**

Tensión de alimentación: 12Vcc a 30Vcc

Consumo en reposo: 15uA a 24V a 25°C

Intensidad en alarma: 20mA con R=470  
Ohms a 24 Volts

Corriente máxima piloto 100mA

remoto:

Número de detectores por determinado por la  
zona: central (máx. 32)

Temperatura de trabajo: -10°C a 70°C

Temperatura de almacenado: -10°C a 80°C

Humedad relativa máxima: 95%sin

condensación