



● **detnov**

Sensor óptico-térmico de fumo

DOTD-230A-I

AMBIENTE

Temperatura de operação	-10 °C ~ 70 °C
Grau de protecção	IP20
Uso	Interior
Humidade máxima	95%

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	22V ~ 38V
Consumo Alarme	11mA

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Indicadores LED	1
Isolador de curto-circuito	Sim
Activação temperatura	58°

CERTIFICAÇÃO

Normativa **EN54-5 / EN54-7 / EN54-17**

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	48 x 102 (Ø) mm
Material	Plástico ABS
Peso líquido	100 g

INFORMAÇÕES GERAIS

Tecnología	Analógica
Tipo	Sensor óptico-térmico de humos

CONEXÕES (INCÊNDIO)

Cabo	2 x 1.5 mm²
------	-------------------------------



● detnov
DOTD-230A-I
 Addressable
 Opto-Heat Detector ISO
 V: 22-38 VDC Iq: 300µA
 doc. ref. 5532/10/13
 EN 54-5:2017 + A1:2018
 EN 54-7:2018
 EN 54-17:2005 + AC:2007
 14-0370-CPR-1862



 1598612
 Made by Detnov in Spain (16/12/22)