



● **detnov**

Capteur thermique de fumée

DTD-210A-I

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 70 °C
Degré de protection	IP20
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	95%

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	40 x 102 (Ø) mm
Matériel	Plastique ABS
Poids net	75 g
Poids avec emballage	85 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	Oui
Isolateur de court-circuit	Oui
Activation de la température	58°

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type **Capteur thermique de fumée**

DÉTECTION

Technologie de détection **Convenicional termovelocimetrico**

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	22V ~ 38V
Consommation allumé	11mA

DÉTECTION (INCENDIE)

Zone de protection	20 m2
Hauteur maximale de montage	6 m
Thermovélocimétrie	8°C / min





CERTIFICATION

Norme **EN54-5 / EN54-7**

CONEXIONES (INCENDIO)

Câble **2 x 1.5 mm2**



● **detnov**
DTD-210A-I
 Addressable Heat
 Detector with built-in Isolator
 V: 22-38 VDC Iq: 300uA
 doc. ref 55321013
 FN 54-5-2017 + A1-2018
 EN 54-17:2005 + AC:2007
 14-0370-CPR-1880
  
 0370

 1572213
 Made by Detnov in Spain (17/11/22)