



●detnov

Capteur thermique de fumée

DTD-210

AMBIANCE

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

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	9V ~ 38V
Consommation allumé	100mA

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

DÉTECTION (INCENDIE)

Thermovélocimétrie	8°C / min
--------------------	------------------

DÉTECTION

Technologie de détection	Convenicional termovelocimetrico
--------------------------	---

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	40 x 100 (Ø) mm
Matériel	Plastique ABS
Poids net	75 g

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type	Capteur thermique de fumée
------	-----------------------------------

CERTIFICATION

Norme	EN54-5
-------	---------------

CONEXIONES (INCENDIO)

Câble	2 x 1.5 mm2
-------	--------------------



●detnov
DTD-210
 Conventional
 Rate of Rise Heat Detector
 V: 19-32 VDC Iq: 100µA
 doc ref 55321001
 EN 54-5:2017 + A1:2018
 09-0370-CPR-0859
 CE 09
 0370
 Made by detnov in Spain (11/10 1/23)