



● **detnov**

**rauch-wärmesensor**

**DTD-210**

## UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>-10 °C ~ 70 °C</b>
Schutzart	<b>IP20</b>
Verwendung	<b>Innen</b>
Maximale Feuchtigkeit	<b>95%</b>

## STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>DC</b>
Spannung	<b>9V ~ 38V</b>
Verbrauch an	<b>100mA</b>

## TECHNISCHE DATEN

LED Anzeigen	<b>Ja</b>
Kurzschlussisolator	<b>Ja</b>
Temperaturaktivierung	<b>58°</b>

## DETECCIÓN (INCENDIO)

Termovelocimétrico	<b>8°C / min</b>
--------------------	------------------

## ERKENNUNG

Detektionstechnik	<b>Konventionell Thermovelozimetrisch</b>
-------------------	---

## MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	<b>40 x 100 (Ø) mm</b>
Material	<b>ABS Kunststoff</b>
Nettogewicht	<b>75 g</b>

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Typ	<b>Rauch-Wärmesensor</b>
-----	--------------------------

## ZERTIFIZIERUNG

Normativ	<b>EN54-5</b>
----------	---------------

## CONEXIONES (INCENDIO)

Kabel	<b>2 x 1.5 mm2</b>
-------	--------------------

