

## NUG30253 DTV A3000 - NUG30253



Une gamme adaptée à chaque risque : Du détecteur optique de fumée au détecteur thermovélocimétrique en passant par le détecteur Multicapteur, NUGELEC propose une gamme complète, adressable (détecteurs A3000) ou conventionnelle (détecteurs S3000), adaptée à chaque type de risque.

### Descriptif Technique :



Les détecteurs multicapteurs opto-thermiques intègrent deux technologies de détection : un capteur thermique et un capteur optique.

Ils permettent la détection de deux effets caractérisant un début d'incendie : l'apparition de fumée et l'élévation de température. Ce détecteur permet une détection précoce tout en évitant les alarmes intempestives dans des zones à ambiance spécifique.

### Caractéristiques Techniques :

Référence :	<b>NUG30253</b>
Caract. :	<b>Détecteur Thermique Adressable</b>
Tension de fonct. :	18 à 30 Vcc
Courant en veille sous 24V :	220 µA
Courant en alarme sous 24V :	5mA
Couleur du logo :	bleu
Temp. de fonct. :	0 à 50° C
Humidité admi.sans condensat. :	0% à 95%
Couv. moy. :	30m <sup>2</sup>
Num de certification :	E2 081 A0
Normes de référence :	EN 54-5