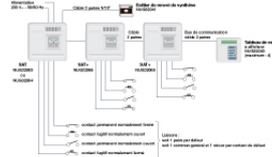
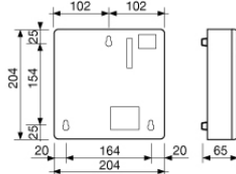


## NUG32065 SAT +



Permet la signalisation de 5 à 30 défauts techniques filaires.

Se compose d'un tableau d'Alarmes Techniques maître 5 ou 10 défauts et si besoin, de 1 ou 2 boîtiers d'extension 10 défauts. Communication entre le tableau d'Alarme technique maître et les boîtiers d'extension réalisée à l'aide d'un bus de communication surveillé.

### Descriptif Technique :

Boîtier d'extension 10 directions pour tableau d'alarmes techniques SAT.

Deux boîtiers d'extension peuvent être associés à un tableau d'alarmes techniques maître SAT.

- 10 directions pour tableau d'alarmes techniques SAT
- Deux boîtiers d'extension SAT+ maximum
- Liaison avec SAT maître par bus 3 conducteurs.

### Caractéristiques Techniques :

Référence :	NUG32065
Boîtier :	Auto extinguable 750°C IP30
Caract. :	Boitier d'extension SAT équipé 10 directions
Coloris :	Gris clair
Dimensions L x l x h (mm) :	204 x 204 x 65 mm
Tension Alim/Classe :	Alimenté par tableau SAT
Batteries :	Dans tableau SAT
Contact d'asservissement :	1 contact OF - 1A/30Vcc
Nbre entrées tech. maxi :	10
Config. des défauts :	Contact sec NO ou NF
Com. avec tableaux de reports et boîtiers d'ext. :	Bus de communication
Nbre max carte relais :	2
Test lampes :	Bouton
Signali. défauts fugitifs et perman. :	Voyant et buzzer, différenciation des défauts
Type défaut :	Fugitifs ou permanents

# Nugelec : Alarme et Détection Incendie

## Produits associer :



Ronfleur lumineux  
Référence : NUG32040



Boîtier de renvoi  
Référence : NUG32041



Tab. de synthèse  
Référence : NUG32042



Tab. renvoi tech. 10 voyants  
Référence : NUG32056



Tab. de renvoi à afficheur  
Référence : NUG32045