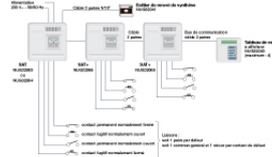
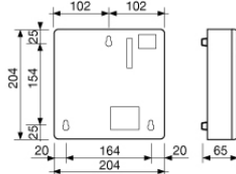


NUG32064 SAT 10



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 :

Modulable :

- Tableau maître 5 ou 10 défauts extensibles à 30 avec boîtier d'extension SAT +
- 1 relais par défaut avec cartes 5 relais NUG32066

Conviviale :

- Différenciation des défauts permanents ou fugitifs

Sécurisante :

- Secourue par des batteries intégrées
- Surveillance du bus de communication
- Tableau maître 5 ou 10 défauts

- Gestion de défauts filaires.
- Communication bus entre le tableau principal et les tableaux déportés.
- Auto-contrôle des éléments du système.
- Reports d'informations.

Caractéristiques Techniques :

Référence :	NUG32064
Boîtier :	Auto extinguable 750°C IP30
Caract. :	Alarme Technique SAT 10 directions
Coloris :	Gris clair
Dimensions L x l x h (mm) :	204 x 204 x 65 mm
Tension Alim/Classe :	230V 50/60Hz / Classe II
Batteries :	OUI (Plomb)
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
Acquts et réarm. défauts :	Bouton d'acquiescement/réarmement
Signali. défauts fugitifs et perman. :	Voyant et buzzer, différenciation des défauts
Type défaut :	Fugitifs ou permanents

Produits à 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