

GS614

Carte analyseur pour GS610A/611/612/613/710/711, petit modèle.

GS614 & GS615 - Analyseurs

Ces analyseurs à comptage multiple comportent un dispositif de réglage de sensibilité pour attaque brutale et pour comptage d'impulsions (1 à 9 coups) Les deux modèles possèdent une fonction de réglage de tension intégrée et une indication LED de test et d'alarme.

Le GS615 dispose en outre d'une résistance fin de ligne et d'une fonction de remise à zéro manuelle. (NF&A2P)

Il est possible de connecter jusqu'à 12 capteurs de choc à un analyseur.



Détails

- Sensitivity setting
- Programmable pulse count, 1-9
- LED indication
- On-board voltage regulation

GS614

Carte analyseur pour GS610A/611/612/613/710/711, petit modèle.

Spécifications techniques

Général

Type de produit	Analyseur pour détecteur de choc
Contact d'alarme	12 VDC - 1 A

Filaire / sans fil

Filaire / sans fil	Câblés
--------------------	--------

Électrique

Tension de fonctionnement	10-15 VDC
Consommation de courant	10 mA (quiescent) 50 mA (alarm)

Environnement

Température de fonctionnement	-40 to +50°C
-------------------------------	--------------



En tant que société d'innovation, Kidde Global Solutions se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 8 July 2024 - 12:52