



Détecteur de Fumée interconnectable NF NUG35202 - Ei605TYC

Les détecteurs Ei105 et Ei605 sont conformes à la norme NF EN 14-604.

Les modèles interconnectables (Ei105C, Ei605C et Ei605TYC) permettent de raccorder l'ensemble des détecteurs de l'installation entre eux (jusqu'à 12 détecteurs).

Les détecteurs ei605TYC ont en plus une autonomie de 10 ans grâce à leurs piles lithium intégrées.

Les modules radio optionnels Ei605MRF et Ei605MTYC prennent place respectivement dans les détecteurs Ei605C et Ei605TYC.

Dans ce cas, les détecteurs communiquent entre eux par liaison radio : plus de câbles à tirer

La toute nouvelle gamme de détecteur Ei605 a été conçue pour s'intégrer harmonieusement dans les différentes pièces et circulations de l'habitat.

Ingénieux, les détecteurs Ei605C ou Ei605TYC pourront être connectés entre eux par liaison filaire. Avec l'adjonction des modules complémentaires optionnels radio LINK, les détecteurs Ei605C ou Ei605TYC communiqueront entre eux par radio.

Descriptif Technique :

- Dimensions (mm) : 118 de diamètre | 40 d'épaisseur
- Certification NF
- Garantie 5 ans
- Fonctionnement pile alcaline ou lithium (Ei605TYC)
- Détection de fumée avec capteur optique
- Dispositif interdisant l'installation sans pile
- Livré avec dispositif de fixation
- Interconnexion filaire (Ei605C, Ei605TYC) ou radio (Ei605C+Ei605MRF, Ei605TYC, Ei605MTYC)
- Bouton de test/arrêt buzzer
- Voyants d'alarme | Test et communication (option radio)
- Dispositif interdisant l'installation sans pile
- CE – EN14604 : 2005

Code	Désignation
NUG35202	Détecteur de fumée domestique interconnectable (certifié NF)



Powering Business Worldwide

Cooper Sécurité SAS (Groupe Eaton)
PEE II - Rue Beethoven
63204 Riom

T : 0 820 867 867 (0,118 €/min)
F : 0 820 888 526

www.cooperfrance.com
www.eaton.com

Les caractéristiques techniques et les côtes indiquées dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment pour des raisons techniques, normatives, réglementaires ou économiques. Elles ne constituent en aucun cas un engagement de Cooper Sécurité SAS (groupe Eaton). Photos non contractuelles.