

ALERTE QUALITE



DETECTION
INCENDIE
QUALITE

De :	Simon Chauveau	Réf. : AL/QUAL/21/004	Date : 22/02/21
Produits :	Détecteurs de flamme IR marque FFE – Talentum		
Objet :	Défaut de détection		

En date du 03 juillet 2021 nous vous informions de la suspension des livraisons des détecteurs de flamme FFE TALENTUM.(Flash-infos n° **INC/TC/20/023 rev.1**)

Références commerciales : 640 000 083 Détecteur Flamme IR et 640 000 084 Détecteur Flamme IR ATEX.

Nous vous informons que le problème identifié a été résolu par le fournisseur et que nous pouvons de nouveau commercialiser ces références.

Il convient toutefois que vous preniez impérativement en compte les éléments ci-dessous :

1) Câblage

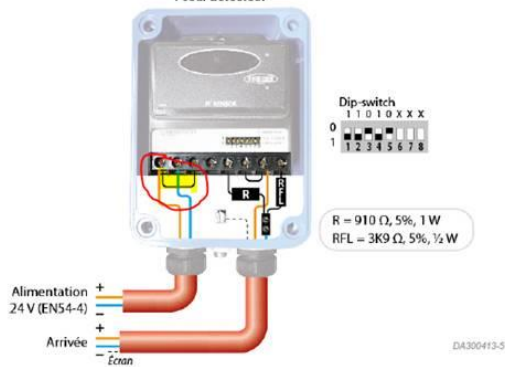
Tous les schémas de câblages ont été mis à jour dans les Manuels d'Installation des ECS (UTC.Pack, UTC.Com, UTI.Pack, UTI.Com) et DECT (Utex.Pack et Utex.Com) et sont disponibles dans la [GED](#), dans [Chubb Tools](#) et Chubb_DOE

Cette mise à jour fait apparaître le raccordement de l'autotest OBLIGATOIRE

Exemple du **MI A300140 Edition 43B** de l'UTI.Com

Détecteur de flamme IR² 16581 (alimenté par une alimentation externe)

1 seul détecteur



Pour obtenir plus de détails sur le raccordement des détecteurs de flamme IR se reporter à la notice d'installation du détecteur.

Nouveau câblage activant la fonction « Autotest automatique » du détecteur.
L'Autotest automatique ne remplace pas les tests réguliers programmés avec une flamme vive ou avec l'unité de test Talentum.



Vérification de l'autotest automatique
Allumez le détecteur et attendez 30s. Dans les 30 premières secondes, l'autotest automatique s'exécute et la LED orange peut clignoter brièvement pour indiquer que le test est en cours. Si l'autotest échoue, le détecteur signale un dérangement et le voyant vert clignote rapidement. Tout détecteur dans cet état doit être remplacé.

2) Vérification lors de l'installation

Il est nécessaire de vérifier le niveau de performance par feu test (bac à alcool ou à défaut brûleur labo, Zippo).

Une vidéo sur la mise en œuvre de ces 3 tests possibles est disponible sur Youtube, la recherche de cette vidéo pouvant s'effectuer par les mots « Talentum Flame Test Procédure » ou via le lien <https://www.youtube.com/watch?v=dLyazd5loU0>

3) Test lors des opérations de maintenance

La vérification du bon fonctionnement des détecteurs Talentum IR² référence 640000083 ou 640000084 doit être effectué avec la lampe référence 443200032 ou selon les mêmes méthodes que lors de l'installation (bac à alcool ou à défaut brûleur labo, Zippo) après accord écrit du client (permis de feu, etc...)

La lampe de test et les méthodes décrites ci-avant n'étant pas adaptées pour les zones ATEX , il est nécessaire de les effectuer soit en mettant la zone hors feu, soit en déplaçant le détecteur hors zone.

4) Lampe TEST

Toutes les agences ayant commandé des lampes de test fournies par FFE entre 2014 et 2020 ont reçu de nouveaux filtres à adapter sur lesdites lampes début octobre 2020.

Seule cette lampe, équipée du nouveau filtre, doit être utilisée pour effectuer les essais du détecteur référence 640000083 ou 640000084 hors zone ATEX.

	ALERTE QUALITE	DETECTION INCENDIE				Page 2 / 2
--	----------------	--------------------	--	--	--	------------