

Avis CSSI sur CCTP PRO – Lot 13 CFO/CFA du 21/08/2023

- Quid de l'asservissement de la porte du sas d'entrée ? De quelle porte parlez-vous et quel asservissement ?

A noter : Un Equipement d'Alarme de type 4 ne permet pas d'asservissement. Si un asservissement est à prévoir, il y a lieu alors de passer sur EA de type 3 minimum.

Nous proposons de rédiger le CCTP comme suit (dans l'attente de retour concernant l'asservissement) :

Un Système de Mise en Sécurité Incendie de Type 4 à une boucle sera mis en place.

Celui-ci comprendra :

- **Le tableau d'alarme**, matériel central, sera installé à l'accueil de l'établissement.

Ce matériel sera de marque LEGRAND (Ref. 1 405 61) ou similaire.

Conformément à la norme NF S 61-932, la source normale de l'alimentation de sécurité du matériel central sera réalisée au moyen d'une dérivation issue directement depuis le tableau principal de l'établissement.

Cette dérivation devra être sélectivement protégée, correctement étiquetée, réservée à l'usage exclusif du SSI et réalisée en câble au moins de la catégorie C2 au sens de la norme NF C 32-070.

- **Des diffuseurs sonores d'alarme feu (DSAF)** émettant le signal sonore conforme à la norme NF S 32.001.

Ceux-ci seront installés judicieusement afin de rendre l'alarme audible par tous de tout point de l'établissement.

Ces matériels seront de marque LEGRAND (Ref. 0 405 80) ou similaire. En tout état de cause, ils devront obligatoirement être associatifs au matériel central mis en place.

Leur raccordement, entre-eux, depuis et jusqu'au matériel central, sera réalisé en câble 2 x 1.5mm² de catégorie CR1.

- **Des diffuseurs visuels d'alarme feu (DVAF)** émettant le signal lumineux conforme à la norme NF EN 54-23.

Ceux-ci seront installés en nombre suffisant dans les locaux amenés à être fréquentés isolément, tels que les sanitaires et les douches.

Ces matériels seront de marque LEGRAND (Ref. 0 405 98) ou similaire. En tout état de cause, ils devront obligatoirement être associatifs au matériel central mis en place.

Leur raccordement, entre-eux, depuis et jusqu'au matériel central, sera réalisé en câble 2 x 1.5mm² de catégorie CR1.

- **Des déclencheurs manuels (DM)** à membrane déformable.

Ceux-ci seront installés conformément à la norme NF S 61-932, soit, dans les circulations à proximité des sorties nécessaires à l'évacuation donnant sur l'extérieur, à une hauteur comprise entre 0.90m et 1.30m du sol.

Ces matériels seront de marque LEGRAND (Ref. 1 380 12) ou similaire. En tout état de cause, ils devront obligatoirement être associatifs au matériel central mis en place.

Leur raccordement, entre-eux, depuis et jusqu'au matériel central, sera réalisé en câble 1 paire 9/10^{ème} de catégorie C2 minimum.