

Adressable intelligent module d'E / S

Le module d'entrée intelligente CFT-952 (module FT-952 pour faire court) est utilisé avec CFT-MN300, un panneau de commande d'alarme incendie de deux bus. Il peut être relié à un détecteur classique de fumée, un détecteur de chaleur classique, un point manuelle classique d'appel, une sirène / klaxon conventionnel et d'autres équipements. Après ledit équipement commence à fonctionner, le signal d'alarme sera envoyé par le module FT-952 sur le panneau de commande d'alarme d'incendie par un bus de signal pour donner une alarme incendie.

Lieu d'origine	Guangdong, Chine (continentale)
Marque	Proyu
Numéro de modèle	PY-CFT-952
couleur	blanc
Usage	Alarme incendie
Mode de fonctionnement	Non polaire système à deux fils
Le courant de repos	& Lt; 0,5 mA (bus); & Lt; 6mA (ligne électrique)
Action actuel	& Lt; 2 mA (bus); & Lt; 15mA (ligne électrique)
Voyant de fonctionnement	L'indicateur de contrôle clignote une fois environ toutes les 12 secondes dans le statut de l'inspection ou rester allumé dans l'état de fonctionnement.
Température de fonctionnement	-10 ° C ~ 50 ° C
Rl'humidité élatif	≤95% (40 ° C ± 2 ° C, sans condensation)
Charge Terminal	La résistance 4.7K
Dimensions extérieures	86 × 86 × 40 (mm)
Poids	environ 119g
Norme exécutif	GB16806-2006

