

Adresseerbare intelligente I / O-module

De CFT-952 Intelligent ingangsmodule (CFT-952 module voor kort) wordt gebruikt met CFT-MN300, een twee-bus brandmeldcentrale. Het kan worden aangesloten met een conventionele rookmelder, een conventionele warmte-detector, een conventionele handbrandmelder, een conventionele toeter / claxon en een aantal andere apparatuur. Na de genoemde apparatuur begint te werken, zal het alarm signaal door de CFT-952 module op de brandmeldcentrale worden verzonden door middel van een signaal bus naar een brandalarm te geven.

Plaats van herkomst	Guangdong, China (Vasteland)
Merknaam	Proyu
Model Number	PY-CFT-952
kleur	wit
Gebruik	Brandalarm
Modus operandi	Apolaire tweedraads systeem
Ruststroom	& Lt; 0,5 mA (bus); & Lt; 6mA (lichtnet)
Actie huidige	& Lt; 2mA (bus); & Lt; 15mA (lichtnet)
Werkingsindicator	De inspectie indicator zal een keer ongeveer elke 12 seconden knippert in de inspectiestatus of aanblijven in de operationele status.
Bedrijfstemperatuur	-10 ° C ~ 50 ° C
Relative luchtvochtigheid	≤95% (40 ° C ± 2 ° C, zonder condensatie)
Terminal load	4.7K weerstand
Buitenafmetingen	86 x 86 x 40 (mm)
Gewicht	ongeveer 119g
Executive standaard	GB16806-2006

