

IO956I

950 seriens lyd givermodul til overflademontage med indbygget isolator

Generelt

IO956I er designet til at styre lydgivere som er forsynet via en ekstern DC forsyning. Lydgiverens udgang aktiveres enten som fast eller pulset, og kan blive synkroniseret. IO956I enheder med forskellig adresser, kan styres individuelt eller i valgte grupper.

Interface for intelligente systemer

IO956I er designet til at kunne bruges til individuelle applikationer. Standard interfacet er beregnet til overflademontage på væg, og indeholder 3 dele: En bagplade med udskæringer til kabelgennemføringer, et printkort, og et beskyttende låg.

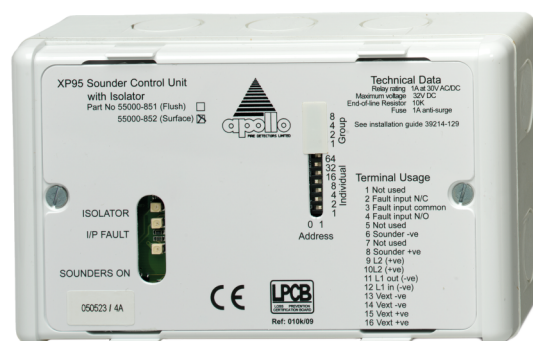
Modul med isolator

IO956I har indbygget en todelt kortslutningsisolator, og er derfor ikke påvirket af en enkelt kortslutning, på den ene eller anden side af sløjfen.

Lydgiver kontrol

IO956I bruges normalt til kontrol af en gruppe af lydgivere forsynet fra en ekstern DC strømforsyning. Lydgifterne vil kunne aktiveres konstant eller pulset, 1 sek. TIL, 1 sek. FRA.

Et indbygget optokoblet input bruges til at monitorere status på den eksterne strømforsyning.



Detaljer

- LEDér for visning af I/O og fejtilstande
- Nydeligt design
- Indbygget isolator
- Nem at installere
- Godt beskyttet
- Modul designet

|0956|

950 seriens lyd giver modul til overflademontage med indbygget isolator

Tekniske specifikationer

Fysisk

Farve	Hvid
-------	------

Miljø

Miljø	Indendør
-------	----------

Regulerende

Certificatie	EN54-17, EN54-18
--------------	------------------



Carrier Fire & Security er et innovativt selskab og forbeholder sig ret til at ændre produktspecifikationer uden varsel. De nyeste produktspecifikationer kan du finde på dk.firesecurityproducts.com eller ved at kontakte din salgsrepræsentant hos.

Last updated on 18 April 2024 - 17:05