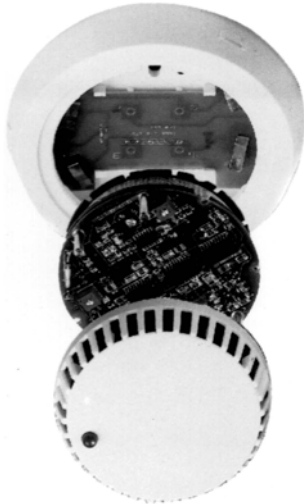


TFB-110A

KÖZÖS ALJZAT ANALÓG CÍMEZHETŐ DETEKTOROK SZÁMÁRA



ÁLTALÁNOS LEÍRÁS

A TFB-110A az analóg címezhető detektor családkhoz - ideértve a TFI-330A sorozatú ionizációs detektort, a TFO-440A optikai detektort, és a TFH-220A hőérzékelő detektort is - alkalmas szabványos közös alaplapja.

Az aljzat tartalmaz csatlakozáskivezetéseket a huzalozáshoz - ideértve a be/ki menő detektorvezetéket és a segédlámpa csatlakozást is. A kivezetések, valamint a detektor érintkezők bepattintható NYÁK. (nyomtatott áramköri) kártyákon foglalnak helyet, ami könnyű cserélhetőséget tesz lehetővé más kártyákat alkalmazó speciális alkalmazások számára.

AZ ALJZAT RÉSZEI

Az aljzat 3 részből áll:

- Felfogó lemez – szerepe a mennyezethez csatlakozás és a csatlakozótábla hordozása.
- Csatlakozólemez – tartalmazza a csatlakozási kivezetéseket és a detektor érintkezőit.
- Aljzat fedele – takarja a csatlakozótáblát és vezetékeket.

AZ ALJZAT FELSZERELÉSE

- Eltávolítani az alaplap fedelét - a széles rugócsat lenyomásával
- Felszerelni az alaplapot a mennyezetre a felfogócsavarokkal (lásd a No. és 3. ábrákat).
- A No.3 rajzon C-vel jelzett furatokon átvezetni a vezetékeket, ha a kábel bevezetés módja függőleges.
- Ha a kábel bevezetés vízszintes, akkor az alaplapon erre a célra szolgáló a huzalbevezető barázdákat kell használni.
- Elvégezni a villamos bekötéseket. A detektor érintkezőket a mechanikus zavarok elkerülése végett szabadon hagyni. (lásd a No.3 rajzot).
- Felszerelni az alaplap fedelét a felfogólemezre - a széles barázdát a fedélen egybe állítani a felfogólemez széles rugós lemezcsatjával.

A TFB-110A lehetővé teszi az összeköttetéseket az analóg detektorok és a vezérlőpanel között. Az analóg detektor felügyelete (supervision) közvetlenül a vezérlőpanel és a detektor közötti kommunikációval történik, így a detektorvezeték nyomvonala nem korlátozott (ellentétben a hagyományos detektorvezetékekkel).

Egy detektorvezetéket be lehet kötni a kettő „line in/Out” (vezeték be/ki) feliratú kivezetések valamelyikéhez. (A megfelelő polaritást biztosítani kell.)

FIGYELEM:

A VEZETÉKEKET A NO.3-AS RAJZBAN MUTATOTT MÓDON KELL BEKÖTNI. A DETEKTOR KIVEZETÉSEKET SZABADON KELL HAGYNI

FIGYELEM:

AZ ALJZATOKAT A VONATKOZÓ NFPA SZABVÁNY ÉS A HELYI ELŐÍRÁSOK SZERINT KELL FELSZERELNI.

