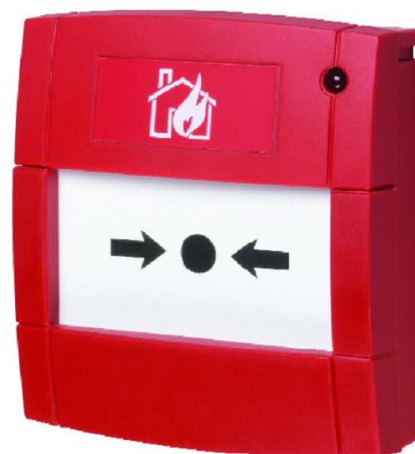


FC420 kézi jelzésadó sorozat

Címezhető intelligens

Főbb tulajdonságok

- Egyedi 'Plug & Play' telepítési elv
- Teljes rugalmasság ('Flex-Ability') a használható elemek kiválasztásában
- Szabotázs elleni védelem
- Fokozott esztétikai és kompakt kivitel
- Teljes mértékben megfelel az érvényben lévő szabványoknak
- Visszafelé kompatibilis



Termék áttekintés

Az új FC420 kézi jelzésadó sorozat központjában a telepítés hatékonysága, a rugalmasság és az érvényben lévő szabványoknak való megfelelés áll.

A telepítés időtartama és végül a költség a legfontosabb minden tűz vagy biztonsági telepítő cégnek. Az MCP sorozat közvetlenül válaszol erre az igényre az egyedi 'plug and play' elv segítségével, amely kifejezetten a telepítési idő lerövidítésére lett tervezve. Minden új FC420 termék egy speciális csatlakozó blokkot használ, ahová minden kezdeti telepítési kábelezés csatlakoztatható. Ez a csatlakozó blokk azután egyszerűen csatlakoztatható az FC420 hátsó részéhez. Egyszerű, de hatékony: nem kell újracsatlakoztatni, és nincs elvesztegetett idő.

Az új szabványok és jogszabályok alapján most már betörhető üveg és visszaállítható lap egyaránt használható egy kézi jelzésadóban. A lehető legnagyobb rugalmasság érdekében az új FC420 sorozat egy egyszerű váltással egyik elemről a másikra konfigurálható üveg-betöréses vagy alaphelyzetbe visszaállítható egységként. Nem kell kiegészítő alkatrészeket vagy további alternatív terméket rendelni.

Minden FC420 kézi jelzésadó termék segít megtartani a teljes rendszer épségét, mivel a termék fedelének jogosulatlan eltávolítása eredményeképpen a jelzésadó működésbe lép és a rendszer riaszt.

Az érvényben lévő szabványoknak való megfelelés alapvető fontosságú és az új beltéri jelzésadó sorozat teljes mértékben a legutóbbi EN54-11 és EN54-17 (izolátoros kivitel esetén) szabvány szerint készült.

Az FC420 termék beágyazott Fireclass protokollal rendelkezik. Szintén létezik ennek a jelzésadónak beépített izolátoros típusa (FC420-I), valamint kültéri kivitele (FC421).

Elektromos adatok

Csatlakozás részletezése:

Kábel csatlakozás:

Maximális feszültség

Készenléti áramerősség:

Üzemi áramerősség:

Lásd: 1. ábra

0,5 - 2,5mm²

30VDC

400µA* (nem izolátoros)

500µA* (izolátoros)

7,6mA* (nem izolátoros)

7,6mA* (izolátoros)

*adatok 24VDC-nél

Környezeti adatok (belső)

Páratartalom:

Üzemi hőmérséklet:

Tárolási hőmérséklet:

0-95% nem kondenzálódó

-10°C - +55°C

-30°C - +70°C

Műszaki adatok

Anyag:

ABS

Súly:

110g Süllyesztett

160g Felületszerelt

Szín:

Piros, Ral 3001

