



Termék adatlap

1X-F8-22

Hagyományos tűzjelző központ kezelőfelülettel - 8 zóna

Áttekintés

1X tűzjelző központok meggyerő külsejükkel és könnyű kezelhetőségükkel ideális megoldást nyújtanak kis- és közepes méretű hagyományos alkalmazásokra. A formatervezett külső, lágyan ívelt központ fedél bármilyen épített környezetbe beleillik. A kezelőfelület fóliagombjai beágyazódnak a fekete keretbe.

Mivel a központ számos hagyományos érzékelővel és kiegészítővel kompatibilis, így ez a könnyen konfigurálható rendszer rugalmasan alkalmazkodik mind a végfelhasználó, mind a telepítő/karbantartó cégek igényeihez.



A központ

Az 1X-F8 egy hagyományos tűzjelző központ. Elérhető a helyi nyelveken 8 zónával, zónánként 32 eszközzel, 4 felügyelt sziréna, illetve tűzoltósági átjelzés kimenettel. Továbbá 2 relékimenettel összesített tűz és összesített hiba funkciókra programozva, illetve két programozható bemenettel.

Opciók

A központhoz két fajta kimeneti kártya csatlakoztatható, az egyik 4 nem felügyelt relékimenettel, a másik 4 felügyelt relékimenettel rendelkezik. Ezekkel a kimeneti kártyákkal a központ kimeneteinek száma akár 16 további kimenettel is bővíthető.

Mínősítések és megfelelőségek

A termékcsalád az alábbi minősítésekkel rendelkezik:

EN54:2, EN54:4 és CE minősített
CPD minősített
NEN2535, NEN2575, NBNS21-100 és
BS5839-1 megfelelőség

WEEE megfelelőség
RoHS megfelelőség

Környezeti paraméterek szerinti osztályba sorolás: 3K5 of IEC 60721-3-3

Tulajdonságok

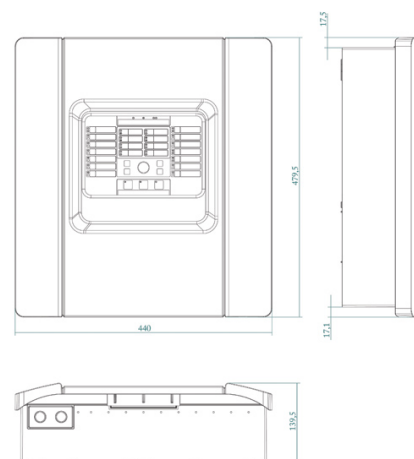
- Modern, elegáns dizájn
- Könnyen kiemelhető részek a gyors és egyszerű telepítéshez
- Alap beállítások régiók szerint
- Normál és "hiányzó fej" zóna típusok
- Felügyelt riasztási átjelzés és tűzvédelmi kimenetek
- EN54 szabvány szerinti potenciálmentes tűz és hiba relék
- Iskolacsengő, éjszakai/nappali és távkezelési funkciók
- Külső 24VDC törölhető tápkimenet
- Az alábbi funkciók támogatása:
 - EN54 szabvány szerinti kezelői jogosultság szintek
 - kézi jelzésadó és füstérzékelő vegyesen is lehet egy zónán
 - egyemberes karbantartás
 - felügyelt hangjelző és tűzoltósági átjelző készülék
 - CleanMe - karbantartási üzenet
- Külső felügyelt és nem felügyelt relékimeneti kártya

1X-F8-22

Hagyományos tűzjelző központ kezelőfelülettel - 8 zóna

Leírás

Tápellátás	110 VAC/60 Hz vagy 240 VAC/50 Hz
Tűrés	+10% / -15%
Áramfelvétel (max)	3.15 A @ 110/< 1.5 A @ 240 VAC
Kábel specifikáció	3 x 1.5 mm (fázis, nulla, föld)
Akkumulátorok	2 x 12V - 7.2 vagy 12 Ah (SLA)
Központ tápegység	4A @ 24 VDC
Nyugalmi áramfelvétel (eszközök nélkül)	
Riasztási áramfelvétel (eszközök nélkül)	
Zónák	8
Kimeneti feszültség	22 VDC (18-24 VDC)
Terhelhetőség (max)	65 mA
Kábel ellenállás (max)	40 ohm
Kábel kapacitás (max)	500 nF
Zónánkénti eszközök száma (max)	32
Bemenetek	2
Kábel ellenállás (max)	100 ohm
Felügyelt kimenetek	4
Kimeneti feszültség	-15 VDC -től +28 VDC -ig
Terhelhetőség (max)	500 mA
Nem felügyelt kimenetek	2
Terhelhetőség	2 A @ 30 VDC
Külső táp kimenet	
Kimeneti feszültség	21 VDC -től 28 VDC -ig
Terhelhetőség (max)	250 mA
Környezeti tényezők	
Tárolási hőmérséklet	-10°C -tól +70°C-ig
Működési hőmérséklet	-10°C -tól +40°C -ig
Relatív páratartalom (nem lecsapódó)	10% -tól 95%-ig
Védettség	IP30
Fizikai jellemzők	
Méret	480 x 440 x 140 mm
Súly (akkumulátorok nélkül)	3.9 kg
Szín	RAL7035
Kábel bemenet (felül / alul / hátul)	20 mm - 20 / 2 / 26



Rendelési információk

Kód	Megnevezés
1X-F8-22	Hagyományos tűzjelző központ kezelőfelülettel - 8 zóna (Magyar)
1X-F8-NL-22	Hagyományos Tűzjelző központ Kezelőfelülettel Riasztás számlálóval - 8 Zóna (Magyar)
1X-F2-22	Hagyományos tűzjelző központ kezelőfelülettel - 2 zóna (Magyar)
2010-1-RB	Hagyományos Tűzjelző központ Kiegészítő Relékártya - Nem felügyelt
2010-1-SB	Hagyományos Tűzjelző központ Kiegészítő Relékártya - Felügyelt
1X-F4-22	Hagyományos tűzjelző központ kezelőfelülettel - 4 zóna (Magyar)
BS127N	Sealed Lead-Acid Battery - 12V 7.2Ah - VdS approved
BS130N	Sealed Lead-Acid Battery - 12V 12Ah - VdS approved

