

A MIO modul olyan bemeneti/kimeneti eszközként működik, amely jelzőeszközök és az AWEX tűzjelző rendszer közötti együttműködést biztosítja. A modul a hurok- és leágazó vonalakhoz csatlakoztatva képes üzemelni. A MIO 22LS modul akusztikus, optikai, akusztikus-optikai, beszédhang és egyéb jelzőeszközökkel képes együttműködni. Az eszköz 2 felügyelt relékimenettel, illetve 2 potenciálmentes bemenettel rendelkezik. A modul saját rövidzárlat-leválasztóval rendelkezik, amely a hiba forrásának gyors azonosíthatóságát, valamint meghibásodás esetén a hurok megfelelő működését biztosítja.



MŰSZAKI ADATOK

TÍPUS	BEMENETI / KIMENETI MODUL	
MODUL NEVE	MIO 22LS	
TÁPFESZÜLTÉS	24 [VDC] ± 25%	
NYUGALMI ÁRAM	200 [µA]	
RIASZTÁSI ÁRAM	200 [µA]	
RÖVIDZÁR-LEVÁLASZTÓ	BEÉPÍTETT, KÉTOLDALI	
KIMENETEK SZÁMA	2	
RELÉS VEZÉRLŐ KIMENETEK	FESZÜLTÉG KIMENET: DC ÉRINTKEZŐ TERHELHETŐSÉG: 6 [A], 30 [V], 180 [W]	
KIMENET FELÜGYELETI TARTOMÁNY	ELLENÁLLÁS MÉRÉS	
BEMENETEK SZÁMA	2	
BEMENET FUNKCIÓK	AKTÍV, INAKTÍV	
BEMENETI INICIÁLÁS	POTENCIÁLMENTES KONTAKT NO / NC	
ÜZEMBIZTOS MŰKÖDÉS	IGEN	
HÁZ TÍPUSA	O	S
VÉDETTESÉG	IP66	
MÉRETEK	150x116x67 [mm]	140x190x86 [mm]
SÚLY	250 [g]	560 [g]
MŰKÖDÉSI HŐMÉRSÉKLET	-25 - 70 [°C] KÖZÖTT	
TERMÉKKÓD	FSM007	FSM008

MÉRETEK [mm]

