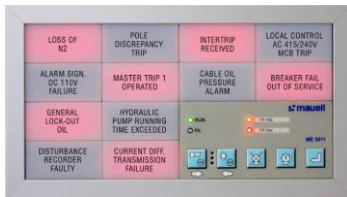


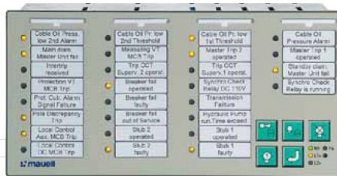
ME 3011 Hiba- és jelfeldolgozó rendszer

Ipari létesítmények biztonságos és hatékony működtetéséhez alapvető a strukturált és megbízhatóan megjelenített működési állapotok. Az ME3011-es rendszer specifikusan ehhez fejlesztett rendszer, mely a több mint 50 éves fejlesztői tapasztalat felhasználásával biztosít minden felhasználó számára előnyöket. A különböző szintű rendszerek variálásával hozzáalakítható bármely specifikus jelző/megjelenítő igényhez.



Méretezhető jelfeldolgozó rendszer - ME 3011B

A rendszer jelzések gyűjtésére, megjelenítésére és továbbítására 4 és 252 jelszám között szolgál. A működési állapotok és figyelmeztető jelzések vizuális és akusztikus megjelenítése kiválasztható ismert szabványok szerint. A vizuális megjelenítés színes hátsó megvilágítású panelen keresztül történik (normál vagy ultra fényes hátsó megvilágítás választható).



Kompakt jelfeldolgozó rendszer - ME 3011C (LED)

A rendszer jelzések gyűjtésére, megjelenítésére és továbbítására szolgál 12, 28, 44 vagy 60 jelszámok esetén. Különböző jelzési szekvenciák beállíthatók. A megjelenítést sárga színű LED-ek valószínűsítik meg. Az egyes jelzések megnevezése nyomtatóval előállítható címkéken történik, melyek mellett a hozzá tartozó LED

helyezkedik el. ME 3011C kommunikációval rendelkezik, működtetése az előlapi vagy távoli elhelyezésű nyomógombokon keresztül történhet.



Kompakt jelfeldolgozó rendszer - ME 3011D (Hátsó megvilágítású)

A rendszer jelzések gyűjtésére, megjelenítésére és továbbítására szolgál 4, 10 vagy 16 jelszámok esetén. A rendszer jelfeldolgozási száma kiegészítő modulokkal 52-ig bővíthető. A jelzések megjelenítése hátsó elhelyezésű LED-ekkel történik. A színe piros, zöld, fehér, sárga és kék lehet megjelenítési szekvencia kiválasztható ismert szabványok szerint. Az egyes jelzések megnevezése előlapi nyomtatott fóliákkal lehetséges. ME 3011D kommunikációval rendelkezik, működtetése az előlapi vagy távoli elhelyezésű nyomógombokon keresztül történhet.

ME 3011 kiegészítő (bővítő) modul (Hátsó megvilágítású)

Bővítő modul a ME 3011D kompakt jelfeldolgozó rendszerhez 12, 18 vagy 2 x 18 jelszámmal. A jelzések megjelenítése hátsó elhelyezésű LED-ekkel történik. A színe piros, zöld, fehér, sárga és kék lehet megjelenítési szekvencia kiválasztható ismert szabványok szerint. Az egyes jelzések megnevezése előlapi nyomtatott fóliákkal lehetséges. A modulok szalagkábelrel csatlakoztathatók egymáshoz.



ME 3011E Kompakt jelfeldolgozó rendszer

LED-es megjelenítésű, 16 csatornás jelfeldolgozó speciális ár-érték arány biztosításához.



Kompakt jelzőrendszer - ME 3011L

Nem más mint egy egyszerű többcsatornás megjelenítő. A jelzési feszültség adja a világításhoz az energiát, így külön tápfeszültségre nincs szükség. A jelzés hátsó elhelyezésű LED-ekkel történik.

Szoftver

A teljes család egy ingyenes szoftverrel kezelhető. Ezen keresztül a felhasználó szabadon paraméterezheti a jelzési funkciókat.