

INSTALLÁCIÓS KÉSZÜLÉKEK

MR 11, MR 21



A hibajelző relék különböző villamos eszközök (pl. megszakító, szakaszoló, transzformátor, generátor stb.) rendellenes üzemállapotainak, mechanikai, fény és villamos távjelzéseire szolgálnak.

Különösen alkalmas a jelzések megjelenítésére vezénylőkben, kezelőpultokon és vaksémákon.

ME 3011 Hiba- és jelfeldolgozó



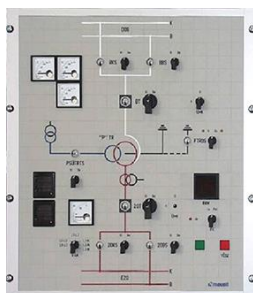
Elektronikus hibajelző egység az MR11 és MR 21 kiváltására. A beépített processzor lehetővé teszi a bemenetek felhasználói egyedi konfigurálását ill. relés kimeneteinek programozását, amelyekkel vezérlő funkciókat valósíthat meg. Interfész kapcsolatain keresztül más meglévő rendszerekhez illeszthető, hálózatba építhető.

Nagyképernyős megjelenítők



Nagy képernyős hátsó megvilágítású megjelenítő panelt röviden CUBE-nak nevezünk. A megjelenítők egymásra helyezhetők (mint az építőkövek). A CUBE-ok jellegzetessége a nagy képátló minimális befoglaló kerettel. A megjelenítendő kép vetítése a CUBE speciális lencséjére (képernyőjére) hátulról történik. Több CUBE-ból kialakított fal esetén számítógép és szoftver használatával akár a teljes képfelület egyben vagy felosztva (kép a képben) is alkalmazható.

MOZAIK



Kiselemes vezénylőtábla működtető és jelzőkészülékek sémataábrába történő elhelyezésére, megfigyelendő folyamatok vezénylőtermi ellenőrzésére.