

LVD2

Kontaktus nélküli AC feszültség detektor + elemlámpa



Főbb jellemzői:

- Kettős érzékenység
- LED-es megvilágítás, 100.000 órás élettartammal
- 90... 600V közötti AC feszültség detektálására alkalmas
- Villamos biztonsági kategória: CAT IV 600V
- Két szinten történő feszültségérzékelés
- Üzemi hőmérséklet tartomány: 0 - 50 C
- Ultra-fehér fényt adó LED
- 1 db AAA elem gyári tartozék

Kezelési útmutató:

- Kapcsolja be a készüléket a végén levő nyomógomb megnyomásával.
A detektor csak akkor üzemképes, ha az elemlámpa be van kapcsolva!
- Amennyiben az LVD2-vel AC feszültségforráshoz (50-60 Hz) közelítünk (2,5... 13 cm távolság) annak kiegészítő jelzőfénye kék színűre vált át.
- Amennyiben a detektor a feszültségforráson van, a kiegészítő jelzőfény vörösre vált át.
- Az alkalmazott huzalozástechnikától függően, falon belüli AC vezetékek észlelésére is alkalmas.
- Működtetéséhez 1 db AAA elem szükséges.