

JEGYZŐKÖNYV – TÁPLÁLÁS ÖNMŰKÖDŐ LEKAPCSOLÁSA

(Helyi szokásoknak megfelelően az összes mérési pont is felsorolásra kerülhet, a mód vagy/és érintésvédelmi osztály megjelölésével)

Mérést végezte:

Név:
Végzettség:
Vizsgabizonyítvány, továbbképzési igazolások, egyéb jogosultságok alapidokumentációban és csatolmányokban

Mérésnél alkalmazott műszer adatai:

Típus:
Gyári szám:
Kalibrálási adatok:

Jelmagyarázat:

| | | |
|------------|---|---|
| I | Védelmi mód: a táplálás önműködő lekapcsolása | |
| II | Védelmi mód: kettős vagy megerősített szigetelés | (A készülékek és eszközök szemrevételezéssel ellenőrizve kettős négyzet jellel ellátva) |
| III | Védelmi mód: villamos elválasztás | (A védelmi mód vizsgálatának eredményei külön jegyzőkönyvben rögzítve és csatolva) |
| IV | Védelmi mód: SELV- és PELV-törpefeszültség | (A védelmi mód vizsgálatának eredményei külön jegyzőkönyvben rögzítve és csatolva) |
| EPH | EPH vezető folytonosságának ellenőrzése | (Védővezető folytonos – ha érték nincs beírva, nincs értékre vonatkozó követelmény) |
| PE | PE vezető folytonossága, kiállításoknál | (PE vezető kiállítás helyéig folytonos, rögzített szerkezet csatlakoztatva nincsen) |
| ÁVK | Áram-védőkapcsoló van-e beépítve | (Amennyiben „van”, vizsgálati jegyzőkönyve külön lapon) |
| 0 | 0-érintésvédelmi osztályú szerkezet | |
| 1 | 1-es érintésvédelmi osztályú szerkezet | |
| 2 | 2-es érintésvédelmi osztályú szerkezet | |
| 3 | 3-as érintésvédelmi osztályú szerkezet | |

+: vizsgálat elvégezve, megfelelő; -: vizsgálat nem szükséges; -: vizsgálat elvégezve, hiba; érték+!: hiba; * megjegyzés, pl.: feltételek, kivételek

Egyéb megjegyzések:

