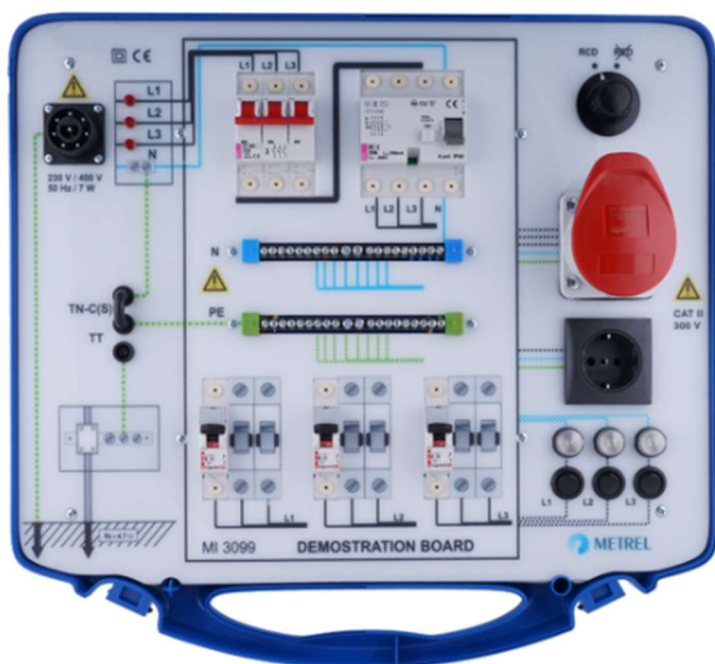


MI 3099

demonštračný kufrík pre testovanie elektrickej bezpečnosti



Demonštračný kufrík MI 3099 simuluje typickú elektrickú inštaláciu, s ktorou sa zvyčajne stretávame v jednotlivých domoch alebo bytoch, s dôležitými prvkami v rozvádzači a na mieste inštalácie.

MI 3099 je určený predovšetkým pre obchodný personál pri predvzdaní prevádzky testovacích zariadení na elektroinštalácie, najmä nových bezpečnostných testerov elektrických inštalácií Metrel so zabudovanou procedúrou AUTOSEQUENCE.

HLAVNÉ VLASTNOSTI:

- Obsahuje reálne prvky elektrickej inštalácie, ako sú prúdové chrániče, hlavný vypínač, automatické poistky, spínače, žiarovky, 1-fázová a 3-fázová skúšobná zásuvka, zberač N a PE.
- Je možné prezentovať všetky štandardizované testovacie metódy.
- Je možné simulovať systém TN alebo TT s prúdovým chráničom alebo bez neho.
- Možnosť pripojenia k jednofázovému alebo 3-fázovému napájacímu systému.
- Demonštračná doska je umiestnená v pevnom a odolnom puzdre s rukoväťou pre pohodlné prenášanie.

POUŽITIE:

- Prezentácia kompletného testovania akejkoľvek elektrickej inštalácie.
- Ukážka obsluhy testovacieho zariadenia pre elektroinštalácie predajným personálom.

TECHNICKÉ ÚDAJE:

- Napájanie: 230 V / 400 V, 50 Hz
- Kategória prepätia: CAT II / 300 V
- Rozmery: 480 × 387 × 136 mm
- Hmotnosť: 5 kg

