

# Demonstrační panel

## MI 2166



**Demonstrační panel MI 2166** simuluje běžnou domovní elektrickou instalaci. Panel je určený k demonstraci práce s přístroji pro revize elektrických instalací, a proto je **vhodný pro prodejce revizních přístrojů**, při výuce ve školách, učilištích, školicích střediscích apod.

### Výhody demonstračního panelu:

- možnost prezentace různých metod měření, daných použitým měřicím přístrojem,
- možnost simulace chyb pomocí pěti přepínačů,
- možnost obsluhy skutečných zařízení používaných v běžné elektroinstalaci, jako např. proudový chránič, vypínač se světlem, zásuvka, propojovací svorky atd.

### Technická data:

Připojení na síť:	jednofázové, napájecí šňůra 2 m
Rozměry:	490x140x460 mm (šxvxd)
Hmotnost:	3,45 kg
Vyhovuje normám:	EN 61010-1 EN 50081-1
Stupeň znečištění:	2
Přepětová kat.:	CAT II 300V
Třída ochrany:	I (ochranný vodič)



**Základní příslušenství:** demonstrační panel, propojka 2 ks, napájecí šňůra, návod k použití.