

### A 1199 $\rho$ -Adapter

$\rho$ -Adapter jest specjalnym adapterem stosowanym wyłącznie z miernikami instalacji elektrycznych firmy Metrel (MI 3101 Eurotest AT, MI 3105 EurotestXA, MI 3102 BT, MI 3102H BT). Został zaprojektowany w celu umożliwienia pomiaru rezystywności gruntu metodą 4-przewodową.

#### CECHY UŻYTKOWE:

- Adapter stosowany jest do pomiaru rezystywności gruntu metodą 4-przewodową;
- Zaprojektowany do współpracy z MI 3101 Eurotest AT oraz MI 3105 Eurotest XA;
- Przyrząd jest dostarczany w komplecie z 4 żyłowym przewodem pomiarowym, czerwonym przewodem przedłużającym o długości 15m, dwoma uziomami pomocniczymi i futerałem transportowym;
- Instrukcja obsługi "prowadzi" krok-po-kroku jak poprawnie wykonywać pomiary;
- Zaleca się używanie A 1199 w połączeniu z 3 przewodowym zestawem do uziemień (S 2026) o długości 20m każdy.

#### ZASTOSOWANIE:

- Pomiar rezystywności gruntu metodą 4-przewodową;
- Pomiar rezystancji uziemienia metodą 4-przewodową.

#### NORMY:

**Funkcjonalność:** PN-EN 61557

**Inne normy:** PN-EN/HD 60364; AS/NZ 3018;

CEI 64.8; BS 7671; VDE 0413

**Kompatybilność elektromagnetyczna:**

PN-EN 61326

**Bezpieczeństwo:**

PN-EN 61010-1



#### DANE TECHNICZNE:

Zasilanie	Baterie alkaliczne 4 x 1.5 V albo akumulatory 4 x 1.2 V, typ AA
Kategoria przepięciowa	CAT IV / 50 V
Wymiary	100 x 200 x 50 mm
Masa	390 g

#### ZESTAW STANDARDOWY:

- $\rho$ -adapter
- Futerał
- Uziom pomiarowy, 2 szt.
- Przewód pomiarowy, czerwony, 15 m
- Przewód pomiarowy 4 x 1,5 m
- Instrukcja obsługi
- Certyfikat kalibracji

