

Weitere Messgeräte/Adapter/Zubehörteile

A 1199 ro-Adapter



Der ro-Adapter ist ein optionales Zubehör, das für die METREL-Installationstester MI 3155, MI 3152 und MI 3154 verwendet werden kann. Er ist speziell für die Messung des spezifischen Erdungswiderstands ausgelegt.

HAUPTMERKMALE

- Der Adapter wird für die Vierleitermessung des spezifischen Erdungswiderstands genutzt;
- Er ist dafür ausgelegt, zusammen mit den Geräten MI 3155, MI 3152 und MI 3154 eingesetzt zu werden;
- Das Gerät wird mit einer Vierleiter-Prüfleitung, einem roten 15-m-Verlängerungskabel, zwei Erdungsspitze und einer Tragetasche geliefert;
- In der Bedienungsanleitung ist ein Schritt-für-Schritt-Leitfaden zur Ausführung der Messung aufgeführt;
- Es wird empfohlen, den A 1199 in Kombination mit einem 20-Meter-Dreileiter-Prüfleitungsset (S 2026) zu verwenden.

ANWENDUNGEN

- Erdungswiderstand (Vierleitermethode);
- Messung des spezifischen Erdungswiderstands.

NORMEN

Funktionalität:

- IEC/EN 61557

Sonstige Bezugsnormen für Prüfungen:

- IEC/EN/HD 60364; AS/NZ 3018; CEI 64.8; BS 7671; VDE 0413

Elektromagnetische Verträglichkeit:

- IEC/EN 61326-1; IEC/EN 61326-2-2

Sicherheit:

- IEC/EN 61010-1



Abbildung A 1199

STANDARDAUSFÜHRUNG

A 1199

- ro-Adapter
- Kleine gepolsterte Tragetasche
- Erdungsspitze, 2 Stck.
- Prüfleitung, rot, 15 m
- Verbindungskabel
- Bedienungsanleitung
- Kalibrierzertifikat

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	4 x 1,5 V Akkus oder 4 x 1,2 V Alkali-Batterien, Typ AA
Überspannungskategorie	CAT IV / 50 V
Abmessungen	100 x 200 x 50 mm
Gewicht	390 g

METREL GmbH

Mess- und Prüftechnik GmbH
Orchideenstraße 24, 90542 Eckental
T +49 9126 28996-0, F +49 9126 28996-20
info@metrel.de, www.metrel.de