

**EMG METREL MI 3123 (578 351)**



Abbildung unverbindlich

Mit dem Erdungsmessgerät lassen sich Erdungsmessungen aller Art durchführen, wie die 4-Leiter Wenner Methode zum Messen des spezifischen Erdwiderstandes und Widerstandsmessungen in Erdungsanlagen.

**Zubehör:**

- Netzteiladapter + 6 Batterien NiMH AA
- Bedienungsanleitung und Handbuch auf CD und Kurzanleitung
- Kalibrationsurkunde der Erstkalibrierung
- PC Software Euro Link Pro PLUS gem. ZVEH für Smartec inkl. USB/RS232-Kabel
- Gepolsterte Tragetasche und Handschlinge

Die Erdungsmessleitungen, Prüfklemmen und Erdbohrer sind separat zu bestellen.

**NACHFOLGE für Art.Nr. 578 350**

Typ Art.-Nr.	EMG METREL MI 3123 578 351
Anzeige	Digitale LCD-Anzeige
Widerstandsmessbereich nach EN61557	0,67 bis 9 999 Ohm
Messmethode	Erdungswiderstand, Spezifischer Erdwiderstand
Frequenz der Prüfspannung	125 Hz
Messkategorie	CAT IV
Gehäusewerkstoff	Kunststoff
Abmessung (l x b x t)	135 x 230 x 75 mm
Gewicht	850 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90303370
GTIN (EAN)	4013364356429
VPE	1 Stk.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.