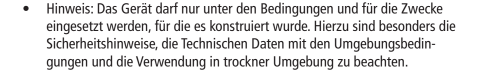


Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

PPG FI Steckdosenprüfgerät mit FI-Test

- Leichtes Auffinden von Anschlussfehlern in 230 Volt Anlagen
- Anschlussfehler werden am Gerät durch unterschiedliche Leuchtenkonfigurationen der Signallampen angezeigt
- Geprüft wird auf den richtigen Anschluss der Leiter
- Auch bei klassischer Nullung einsetzbar
- FI-Schutzschaltertest (10, 30, 100, 300, 500 mA)
- Mit Bereitschaftstasche
- Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz
- Stromversorgung: vom Prüfobjekt (ohne Batterie)
- Messkreiskategorie: CAT III
- Anzeige: optisch, 6 Signallampen
- Nennfehlerstrom: 10, 30, 100, 300, 500 mA
- Auslösezeit FI-Tester: 200 ms
- Zulässige Umgebungstemperatur: -10 °C bis +30 °C
- Stromversorgung: 2x 1,5V (Typ AAA Micro)
- Einsteckdauer: unbegrenzt
- TÜV/GS geprüft: IEC/EN 61010-1





Informationen

ArtNr.	ID-Nr.	Туре	VE	Schutzart	Gewicht	Abmessung
051000600	050977	PPG FI	1/1	IP 20	180 g	140 x 53 x 78 mm