

# Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

## PDP Durchgangsprüfer mit Taschenlampe

- Optische/akustische Durchgangsprüfung
  - Durchgangsprüfung: optisch: 0 ~ 20 Ohm, akustisch: 0 ~ 250 Ohm
  - Hochleistungs-LED Taschenlampe
  - Berührungslose Spannungsprüfung
  - Prüfspannung: 4,5 V
  - Fremdspannungstest: 300V AC/DC
  - Prüfstrom: optisch: ~10 mA, akustisch: ~2 mA
  - Kapazitives Messverfahren ohne Stromfluss
  - Phasensucher
  - Stromversorgung durch 3x Batterien (Type AA Mignon)
  - Auslieferung ohne Batterien
  - Taschenlampenfunktion Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz
  - Messkategorie: CAT II
  - Stromversorgung: 3x 1,5V (Typ AA Mignon)
  - Einsteckdauer: unbegrenzt
  - Geprüft nach: IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411)
- Hinweis: Das Gerät darf nur unter den Bedingungen und für die Zwecke eingesetzt werden, für die es konstruiert wurde. Hierzu sind besonders die Sicherheitshinweise, die Technischen Daten mit den Umgebungsbedingungen und die Verwendung in trockener Umgebung zu beachten.



### Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VE	Schutzart	Gewicht	Abmessung
05100593	050970	PDP	1 / 1	IP 20	180 g	120 x 60 x 30 mm