



Spannungsprüfer, Gerätetyp: LED



Bestelldaten

Bestellnummer	473120 LED
GTIN	4045197554253
Artikelklasse	42I

Beschreibung

Ausführung:

Zweikomponenten Kunststoffgehäuse mit 2 Prüfgriffen. Eingebaute LED-Leuchte, Prüfgriffhalterung für Einhandbedienung, Auto Test zur Funktionskontrolle. Automatische Wahl der Messbereiche.

Funktion:

IP64: Es besteht Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht), sowie vollständiger Berührungsschutz.

Verwendung:

Zur professionellen, mehrstufigen Spannungs-, Durchgangs- und Polaritätsprüfung.

Norm:

IEC / DIN EN 61243-3; GS TÜV Rheinland.

Lieferumfang:

Inklusive 2 Batterien 081551 Gr. LR3, Schutzkappen.

Technische Beschreibung

Drehfeldrichtungsprüfung	ja
Anzeige	LED

Durchgangsprüfung	akustisch / LED
Herstellerbezeichnung	LED
Überspannungskategorie	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
Anzeigebereich AC	12 - 400 V
Anzeigebereich DC	12 - 690 V
Messstellenbeleuchtung	ja
IP-Schutzart	IP 64
Kalibrierung	I1
Sicherheitszertifikat	GS TÜV Rheinland
Anzahl enthaltener Batterien	2
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081551 LR3
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Stromversorgung	2x Nr. 081551 Gr. LR3
Produktart	Spannungsprüfer

Dienstleistungen

KalibrierungSpannungsprüfer Typ S	027120 S
DAkKS-KalibrierungSpannungsprüfer Typ S	027160 S

Zubehör

Alkali-Mangan Batterien Internationale Baugröße LR3	081561 LR3
---	------------