

FLUKE.

Spannungs- und Durchgangsprüfer, Typ: T90



Bestelldaten

Bestellnummer	473090 T90
GTIN	095969599672
Artikelklasse	47H

Beschreibung

Ausführung:

Zweipolige Spannungsprüfer mit ergonomischer Einhandbedienung für Steckdosen. Messwertanzeige mit Hintergrundbeleuchtung. Batterieanzeige - bei entladener Batterie kann gemessene Spannung weiterhin angezeigt werden. Aufschiebbare Prüfspitzen mit Verschleißanzeiger.

Funktion:

IP54: Es besteht Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Staubablagerungen im Inneren (staubgeschützt), sowie ein vollständiger Berührungsschutz.

Verwendung:

Zur professionellen, mehrstufigen Spannungs-, Polaritäts- und Durchgangsprüfung.

Norm:

HSE GS 38 (Messspitzen); IEC EN 61243-3.

IP-Schutzart: IP 54

Kalibrierung: I1

Anzeigebereich AC: 12 - 690 V

Anzeigebereich DC: 12 - 690 V

Anzeige: LED

Polaritätsprüfung: ja

Durchgangsprüfung: optisch / akustisch

FI/RCD-Schutzschalter Prüfstrom: ja

Technische Beschreibung

Frequenzmessung	40 - 400 Hz
FI/RCD-Schutzschalter Prüfstrom	ja
Durchgangsprüfung	optisch / akustisch
Anzeigebereich AC	12 - 690 V
Kalibrierung	I1
IP-Schutzart	IP 54
Überspannungskategorie	CAT II 690 V
Überspannungskategorie	CAT III 600 V
Anzeigebereich DC	12 - 690 V
Polaritätsprüfung	ja
Anzeige	LED
Taschenlampenfunktion	ja
Anzahl enthaltener Batterien	2
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081551 LR3
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Stromversorgung	2× 081561 LR3
Produktart	Zweipol. Spannungsprüfer

Dienstleistungen

Kalibrierung Spannungsprüfer	017870
------------------------------	--------

Zubehör

Alkali-Mangan Batterien Internationale Baugröße LR3	081556 LR3
Alkali-Mangan Batterien Internationale Baugröße LR3	081561 LR3