

Zweipoliger Spannungssucher

Ausführung

- Gehäuse aus schwarzem Makrolon
- Ölfeste und unbrennbare Gummigriffe mit elastischen Fingerschutzwülsten
- Unter den Gummigriffen ein robustes, doppelt elektrisch und wärmeisoliertes Messwerk auf der einen Seite
- Im anderen Gehäuse ein vergrößertes Sichtfenster zur Polaritäts- und Phasenanzeige
- Unter dem auffallenden roten Perbuanring befindet sich ein Ringschalter zum Ein- und Ausschalten des Messwerkes
- Mit großer, kräftig leuchtender Glimmlampe
- Unter den großen Makrolon-Lupen leuchtend rote Skala für Gleichspannung von 120 - 750 Volt
- Gelbe Skala für Wechselspannung von 120 - 750 Volt
- Starkisoliertes, ölfestes, einadriges Verbindungskabel ca. 1 m lang
- Die abgeflachten, isolierten, federnden Kontaktspitzen passen für CEE-Dosen und Steckklemmen



Technische Daten

Produktnummer	1062386 201
Anzeige	Optisch
Spannungsbereich AC min./max.	120-750 V/AC
Spannungsbereich DC min./max.	120-750 V/DC
Phasenprüfung	Ja
Polaritätsprüfung	Ja
Gewicht	750 g
Herstellerteilenummer	1.0901.00.84
EAN Code	4024496102723
Statistische Warennummer	90318080

