Artikelnummer	Artikelname	
196402116	AN Micrometer, Digital-Multimeter, CAT III 300V, automatische Funkti- ns- und Bereichswahl, Farbe: blau	

Digitalmultimeter; PAN Micrometer, automatische Funktions- und Bereichswahl; Wechselspannung: 600 V AC; Gleichspannung: 600 V DC, Widerstand: $1\,\Omega$ - 40 M Ω , Genauigkeit: 1 - 1,2 %; Akustischer Durchgangsprüfer: < 50 Ω ; Data Hold; beleuchtbare Digitalanzeige 3999; einpoliger Phasenprüfer, kontaktloser Spannungsprüfer; CAT III 300 V / CAT II 600 V; Messleitung mit Messspitzen; benötigte Batterie: 2 x 1,5 V AAA, Farbe: blau



Technische Daten	196402116
Messwertspeicher	nein
Echteffektivwertmessung (TRMS)	nein
Durchgangsprüfung	ja
Schnittstelle	nein
Kapazitätsmessung	nein
Frequenzmessung	nein
Mit Pegelmessung (dB)	nein
Explosionsgeprüfte Ausführung	nein
Analoge Balkenanzeige	nein
Bluetooth-Schnittstelle	nein
Minimalwertspeicher	nein
Nennprüfspannung 100 V	nicht zutreffend V
Nennprüfspannung 1000 V	nicht zutreffend V
Nennprüfspannung 250 V	nicht zutreffend V
Nennprüfspannung 500 V	nicht zutreffend V
Relativwertmessung	nein
Temperaturmessung	nein
Analoge Balkenanzeige analog/logarithmisch	nein
Milliohmmessung mit 4-Leiter-Technik (Kelvin-Anschluss)	nein
Temperaturmessung RTD	nein
Temperaturmessung TC	nein
Nennprüfspannung 10 V	nicht zutreffend V
Nennprüfspannung 50 V	nicht zutreffend V
Kabellängenmessung	nein
Leitungssymmetrietest für Zweidrahtanschlüsse a-b-E	nein
Leistungs- und Energiemessung	nein
Oberschwingungsanalyse/Power Quality	nein
Drehzahlmessung	nein
Sicherungsautomat	nein
IR-Schnittstelle	nein

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 16.04.2025

Technische Daten	196402116
Durchgangsprüfung/Diodentest	nein
Induktivitätsmessung	nein
Leitfähigkeitsmessung	nein
Max. Spannungsmessbereich AC	600 V
Max. Spannungsmessbereich DC	600 V
Max. Widerstandsmessbereich	40 MOhm
Mit Bildschirmhintergrundbeleuchtung	ja
Maximalwertspeicher	nein
Mehrfachanzeige	ja
Spitzenwertspeicher	nein
Tastverhältnismessungen	nein
Anzeige	digital
Messbereichswahl	automatisch
Kleinste Auflösung Temperatur	nicht zutreffend
Kleinste Auflösung Kapazität	nicht zutreffend
Kleinste Auflösung Frequenz	nicht zutreffend
Kleinste Auflösung Gleichspannung	1 mV
Kleinste Auflösung Gleichstrom	nicht zutreffend
Kleinste Auflösung Wechselspannung	1 mV
Kleinste Auflösung Wechselstrom	nicht zutreffend
Kleinste Auflösung Widerstand	1 Ohm
Messkreiskategorie	CAT III
Isolationswiderstandsmessbereich	0 - 0 MOhm
Momentanwertspeicher (Data Hold)	ja
Farbe (Kopp-Bezeichnung)	blau