Produktdatenblatt



Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Elektrisches Prüfgerät

GDM 600-15



Effizientes Multimeter mit invertierter Anzeige und True $\ensuremath{\mathsf{RMS}}$

Die wichtigsten Daten

Bestellnummer 0 601 077 300

Technische Daten

Technische Daten

Wechselspannung AC Auflösung	0,1 mV
Wechselspannung AC Genauigkeit	± 1,0 % + 3
Wechselstrom AC	10 A
Wechselstrom AC Auflösung	0.001 A
Wechselstrom AC Genauigkeit	± 1.5% + 3
Gleichspannung DC	600 V
Gleichspannung DC Auflösung	0,1 mV
Gleichspannung DC Genauigkeit	± 0,5 % + 2
Gleichstrom DC	10 A
Gleichstrom DC Auflösung	0,001 A
Gleichstrom DC Genauigkeit	± 1,0 % + 3
Widerstand Messbereich	40 ΜΩ
Widerstand Auflösung	0,01 MOhm
Widerstand Genauigkeit	± 2,0 % + 5
Kapazität	1000 μF
Kapazität Genauigkeit	± 1,9 % + 2
Durchgang	Ja
Durchgang Auflösung	0.1 Ohm
Durchgang Genauigkeit	± 1.0 % + 5
Min. Frequenz AC A	600
Max. Frequenz AC A	10

Frequenz Auflösung	0,01 Hz
Frequenz Genauigkeit	± 0,1 % + 2
IP-Schutz	IP65
True RMS Echteffektivwert	Ja
Sicherheitsklasse	CAT II 1000 V
Displaytyp	LCD invertiert
Akustische Rückmeldung	Ja
Frequenz Messbereich	50 kHz ACV / 2 kHz ACA
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	59 x 177 x 78 mm

BOSCH Technik fürs Leben

Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Bewältigt raue Bedingungen auf der Baustelle durch Schutzklasse IP65 und hohe Langlebigkeit mit stoßabsorbierendem Gehäuse
- Vielseitige Messungen: Frequenz, Durchgang, Widerstand und Kapazität mit Min/Max/Mittelwert-Aufzeichnung
- Kompaktes Design für die Einhandbedienung, ergänzt durch einen ausklappbaren Ständer und separat erhältliche Magnetaufhängung















