

BENNING MM 6-2 Digitale Multimeter TRUE RMS



Productomschrijving

MM 6-2 Digitale Multimeter TRUE RMS

Hoogste meetcategorie CAT IV 600 V - maximale veiligheid voor industriële toepassingen

Kenmerken:

- AutoV-functie voor automatische AC/DC-spanningsdetectie en lage ingangsimpedantie (LoZ) voor het onderdrukken van blindspanningen
- Geïntegreerde voltsensor met 2 gevoeligheidsniveaus voor contactloze spanningsindicatie en kabelbreukcontrole

Meetfuncties:

- Spanning, stroom, weerstand, continuïteit, diodetest, frequentie, capaciteit

- Norm: IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411-1)
- Afmetingen: 163 x 82 x 50 mm (met beschermingshoes)
- Gewicht: 410 g (met beschermingshoes)
- Inclusief rubber beschermingshoes, magnetische houder, tas, veiligheidsmeetsnoeren, batterij en gebruiksaanwijzing



Referentie/Links:

[BENNING MM 6-2 Digitale Multimeter TRUE RMS](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 17-02-2026

Productinformatie

Artikelnummer:

44044087

Fabrikant:

Benning

Merk:

Benning

Artikelnummer Leverancier:

44044087

EAN Code:

4014651440876

Goederencode:

90303100

Categorie:

Multimeters & Stroomtangen

Minimale afname:

1 Stuk

Gewicht:

605 Gram

Technische specificaties

Type Product:	Multimeter
Aanduidingsomvang:	6000
Staafdiagram:	Ja
Achtergrondverlichting:	Ja
Nauwkeurigheid:	0,5 %
Spanning AC:	0,1 mV - 1000 V
Spanning DC:	0,1 mV - 1000 V
Stroom AC:	1 mA - 10 A
Stroom DC:	1 mA - 10A
Weerstand:	0,1 Ohm - 40 MOhm
Doorgang:	Ja
Diode:	Ja
Frequentie:	0,01 Hz - 100 kHz
Capaciteit:	1 nF - 10 mF
Voltsensor:	Ja
Meetbereikkeuze:	Automatisch/Handmatig
Auto-Power-Off:	Ja
Geheugenfunctie:	HOLD, PEAK, REL
Meetmethode:	TRUE RMS
Meetcategorie:	CAT IV 600V/CAT III 1000V



Referentie/Links:

[BENNING MM 6-2 Digitale Multimeter TRUE RMS](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 17-02-2026