

MX 1 / MX 2B

Stoßfeste und spritzwassergeschützte Analogmultimeter (IP 65) für jede Umgebungsbedingung. Led-Anzeige bei defekter Sicherung, Fremdspannungen bei Widerstandsmessungen werden durch ein akustisches Signal gemeldet. Schutz durch elektronische Vorrichtung bzw. Sicherung bei allen Messbereichen



MX 1

MX 2B



Das Model MX 2B wird serienmäßig mit einem Zangenstromwandler MN 09 geliefert. Damit sind AC-Ströme bis 200 A direkt messbar - ohne Unterbrechung des Messkreises

Der abgebildete Transportkoffer wird kurzfristig durch ein gleichwertiges Modell ersetzt.

Technische Daten	MX 1	MX 2B
Spannung DC (Ber.)	150 mV...1500 V	150 mV...1500 V
Grundgenauigkeit	Klasse 2	Klasse 2
Spannung AC (Ber.)	5...1500 V	5...1500 V
Bandbreite	16 Hz...1 kHz	16 Hz...1 kHz
Grundgenauigkeit	Klasse 2,5	Klasse 2,5
Strom DC (Ber.)	50 µA...10 A	50 µA...10 A
Grundgenauigkeit	Klasse 2	Klasse 2
Strom AC (Ber.)	500 µA...10 A	10 A...200 A mit Zange
Bandbreite	16 Hz...1 kHz	40 Hz...1 kHz
Grundgenauigkeit	Klasse 2,5	Klasse 3
Widerstand (Ber.)	20 kΩ...2 MΩ	20 kΩ...2 MΩ
Grundgenauigkeit	Klasse 2,5	Klasse 2,5
dB-Messung	-6...66 dB	-6...55 dB
Durchgangsprüfung	Ja mit Akust. Signal	Ja mit Akust. Signal
Diodentest	Ja	Ja
Norm IEC 61010-1	Cat.III, 600 V	Cat.III, 600 V
Abmessungen	155 x 98 x 40 mm	155 x 98 x 40 mm
Gewicht	420 g	420 g

- MX 1 **MX1**
Lieferung mit einem Satz Messleitungen und einer 1,5 V-Batterie
- MX 1 mit Transportkoffer **MX0001-M**
- MX 2B **MX0002B**
Lieferung wie MX 1 mit zusätzlich einer Zange (200 A)
- MX 2B mit Transportkoffer..... **MX0002BM**

Zubehör:

- Transporttasche für MX 1 / MX 2B..... **AE0216**
- Transportkoffer für MX 1 / MX 2B **AE0228**