

ZESTAW POMIAROWY METRISO® 3000

Zestaw pomiarowy Metriso® 3000 zawiera: cyfrowy miernik rezystancji z portem USB, czujnik temperatury i wilgotności, dwie elektrody pomiarowe oraz elektrodę ręczną, przewody, przewodzącą walizkę wyłożoną rozpraszającą pianką, instrukcję obsługi i świadectwo kalibracji oraz oprogramowanie dla Windows®.

- Przeznaczony do pomiarów rezystancji od punktu do punktu oraz rezystancji upływu do uziemienia
- Posiada wbudowany rejestrator danych z komunikacją przez port USB
- W zestawie czujnik temperatury i wilgotności powietrza
- Możliwość wykorzystania czytnika kodów paskowych do identyfikacji przedmiotów pomiarów

- Napięcie pomiarowe: Napięcie stałe 10 V, 100 V, i 500 V
Prąd pomiarowy: $1 \text{ mA} \leq I \leq 1,3 \text{ mA}$
- Zakres pomiarowy: Niski: 1 – 10 kOhm
Wysoki: 1kOhm – 1,2 TOhm
- Zasilanie: Baterie
- Elektrody: 2 x Model 850 (waga: 2,27 kg / Ø 63,5 mm)
z gumą przewodzącą
1 x ręczna elektroda, Model 45

Zgodność z normami:

PN-EN 61340-4-1

PN-EN 61340-2-3

PN-EN 61340-4-5



Prezentacja produktu



Czujnik temperatury i wilgotności

Interfejs do podłączenia czujnika temperatury i wilgotności, lub czytnika kodów paskowych

Port USB



Gniazda do pomiarów rezystancji wzorcowej 10 MOhm



Czytnik kodów paskowych

Art.-Nr.

7100.3000.MK	Zestaw pomiarowy Metriso® 3000, wersja niemiecka / angielska
7100.3000.G	Miernik Metriso® 3000, wersja niemiecka / angielska

Akcesoria:

7100.2000.TR50	Kołowrotek z przewodem pomiarowym długości 50 m
7100.2000.ML	Zestaw zapasowych przewodów pomiarowych (COM/SHIELD, +POLE)
7100.3000.SC.2D	Czytnik kodów paskowych 2D oraz 1D