

FLUKE.

Mierniki uniwersalne, Typ: 115

Dane zamówienia

Numer katalogowy	473322 115
GTIN	
Klasa artykułu	47H

Opis

Wykonanie:

ergonomiczna obudowa z tworzywa sztucznego ze zintegrowaną kaburą. Duży wyświetlacz LCD oferuje czytelność. Rzetelność i łatwość użytkowania – **ostrzeżenie przy niepoprawnie przyłączonych przewodach pomiarowych**. Dzięki prostej obsłudze doskonale nadaje się do użytku w usługach mobilnych.

Zastosowanie:

Cyfrowe, serwisowe przyrządy pomiarowe o szerokim zastosowaniu, oferujące wysoki poziom bezpieczeństwa i funkcje dodatkowe.

Norma:

IEC 61010; ANSI/ISA S82.02.01; CSA C22.2-1010.1

w dostawie::

W komplecie bateria 081561 6LR61, przewody pomiarowe i zdejmowane nasadki izolacyjne.

stopień ochrony IP: IP 67

Kalibracja: I3

zakres wskaźnika: 6000

wskazania z podświetleniem tła: nie

dokładność podstawowa: 0,05 %

kontrola ciągłości obwodu: tak

kontrola diod: tak

metoda pomiarowa: TRUE RMS

Opis techniczny

metoda pomiarowa	TRUE RMS
wskazania z podświetleniem tła	nie
kontrola ciągłości obwodu	tak
stopień ochrony IP	IP 67

oporność	0,1 Ω – 40 M Ω
napięcie stałe DC	0,1 mV – 6000 V
pojemność	1 nF – 1 mF
kategoria przepięcia	CAT III 600 V
zakres wskaźnika	6000
prąd przemienny AC	0,1 mA – 10 A
Liczba dołączonych baterii	1
Częstotliwość	0,01 Hz – 50 kHz
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
kontrola diod	tak
napięcie przemienne AC	0,1 mV – 6000 V
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081561 6LR61
prąd stały DC	0,1 mA – 10 A
dokładność podstawowa	0,05 %
Kalibracja	I3
Rodzaj produktu	Mierniki uniwersalne

Usługi

Rekalibracja DAkkS Cyfrowy miernik uniwersal. Liczba miejsc po przecinku 3	027010 3
Kalibracja cyfrowych mierników uniwersal. liczba miejsc za przecinkiem 3	027000 3