

Link do produktu: <https://alnar.pl/benning-tester-instalacji-elektrycznej-it130-p-29240.html>



BENNING TESTER INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ IT130

Cena brutto	9 490,00 zł
Cena netto	7 715,45 zł
Dostępność	Na zapytanie
Numer katalogowy	BG044103
Producent	BENNING

Opis produktu

BENNING TESTER INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ IT130

Opis:

- Kontrola zgodnie z IEC60364-6 oraz EN50110
- Kontrola RCD typu B/B+ oraz AC, A, F
- Dwukierunkowa komunikacja USB / RS232
- Pamięć wartości zmierzonych na czterech poziomach
- Obiekt / poziom / bezpiecznik / punkt pomiarowy
- Zintegrowany czas pomiaru (dzień i godzina)
- Jednoznaczne wskazanie wyniku DOBRY / BŁĄD poprzez zielony / czerwony LED na mierniku oraz sondzie
- Wybór funkcji pomiarowych bezpośrednio na przełączniku
- Podświetlenie wyświetlacza
- Napięcia testowe: 50 V, 100 V, 250 V, 500 V i 1000 V

Dane techniczne:

- Wskaźnik: wyświetlacz graficzny
- Rezystancja niskoimpedancyjna: 0,01 Ω - 1000 M Ω
- Rezystancja izolacji: 10 k Ω - 1000 M Ω
- Impedancja przewodu (L-N/L): 0,01 Ω - 10 k Ω
- Impedancja pętli (L-PE): 0,01 Ω - 10 k Ω
- Prąd zwarciovowy: 0,01 A - 200 kA
- Pole wirujące: tak
- Napięcie, częstotliwość: 1 V - 550 V, 0 Hz - 500 Hz
- Kontrola (RCD), typ AC / A / F oraz B/B+: czas wyzwalania, prąd wyzwalający, napięcie dotykowe, test automatyczny
- Rezystancja uziemień: 0,01 Ω - 2000 Ω (zest. uziemiający-opcja)
- Prąd (TRUE RMS): 0,1 mA - 400 A (cegi-opcja)
- Natężenie światła: 0,01 lux - 20 klux (luksomierz-opcja)
- Pamięć wartości mierzonych: do 1800 wyników
- Łącze: USB, RS 232
- Oprogramowanie: BENNING PC-Win IT 130
- w zestawie: torba z paskiem, sondy kontrolne, kabel kontrolny z wtyczką ze stykiem ochronnym (uziemiającym), uniwersalny kabel kontrolny 3 x L = 1,5 m, 3 x sondy kontrolne i 3 x zaciski (krokodylki), ładowarka, 6 baterii NiMH AA, oprogramowanie PC-Win IT 130, kabel USB i RS 232