

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/tester-wylacznikow-roznicowopradowych-rcd-ht-5910-p-28410.html>



Tester wyłączników różnicowoprądowych RCD HT-5910

Cena brutto	798,79 zł
Cena netto	649,42 zł
Numer katalogowy	31567
Kod producenta	033375
Kod EAN	5907489608961
Producent	Brak

Opis produktu

Tester wyłączników różnicowoprądowych / rezystancji Habotest HT5910

Tester rezystancji Habotest HT5910 to narzędzie, które pozwoli Ci uzyskać pomiary rezystancji obwodów zasilania. Oferuje pomiary pętli, RCD oraz AUTORAMP. Posiada czytelny wyświetlacz LCD, który dostarczy Ci szybkich i przejrzystych informacji o uzyskanych danych.

Funkcjonalność przede wszystkim

Z pomocą miernika z powodzeniem zdobędziesz informacje o rezystancji uziemienia. Uzyskasz dostęp do 100 grup, które przechowują dane z przeprowadzonych pomiarów. Urządzenie wyposażono w specjalne pokrętko, dzięki któremu dobierzesz pożądany typ pomiaru i rozpoczniesz działanie miernika przyciskiem "Measure".

Wygoda użytkowania

HT5910 wykorzystuje czytelny ekran LCD, który wyświetla wszystkie uzyskane dane. Dzięki temu zyskasz błyskawiczny dostęp do przeprowadzonych pomiarów, nawet w słabo i mocno oświetlonych środowiskach. Miernik czerpie energię z 6 baterii AA, które należy dokupić osobno.

Producent	Habotest
Model	HT5910
Czas zadziałania	1 x IΔ N300 (500ms), 5 x IΔ N40ms (150ms) (±3ms)
Prąd zadziałania	(0.2-1.1)IΔN (±0.1IΔN)
Napięcie styku	0~99.9 V (±10%+0.2V)
Napięcie zmienne	0~440 V (±3%+3V)
Częstotliwość	DC, 45~65 Hz (±1 Hz)

Impedancja pętli	0.1~2000Ω (±10%+0.2d)
Test prądu RL	0.51 IΔN (±10%+10d)
Mnożnikowanie pomiaru	x0.5, x1, x5
Poziom natężenia (IΔN)	10 mA, 30 mA, 100 mA, 300 mA, 500 mA
Kąt fazowy	0° lub 180°
Zasilanie	6 x bateria AA 1.5V (brak w zestawie)
Wymiary	180 x 140 x 65 mm
Waga	Okolo 95 g
Klasa bezpieczeństwa	EN61010-1 / CAT.III600V
Przechowywanie danych	100 grup
Interfejs	USB2.0