

KEW4506 Inteligentny tester gniazd AC  
Nr kat: 105850

## Cechy:

- Łatwy pomiar poprzez proste podłączenie do gniazdka i naciśnięcie przycisku testowego.
- W ciągu zaledwie 1 sekundy sprawdzisz napięcie, prawidłowość okablowania oraz biegunowość linii, przewodu neutralnego i uziemienia gniazdka.
- KEW 4506 może być stosowany w systemie uziemienia TT i w połączeniu z KEW 8343 również w systemie TN-S.(zobacz zasada pomiaru).
- Metoda pomiaru niskiego prądu testowego pozwala uniknąć zadziałania wyłączników RCD.



## Specyfikacja:

Stosowane normy	IEC 61010-1, 61010-2-030 CAT II 300V, Pollution degree 2, IEC 60529(IP40)
Temperatura pracy i zakres wilgotności	-10 to 50°C, RH 85% lub mniej
Temperatura przechowywania i zakres wilgotności	-20 to 60°C, RH 85% lub mniej
Źródło zasilania	Lr6 (AA)(1.5V) × 2
Wymiary	212(L) × 56(W) × 39(D) mm
Waga	ok. 250g (z bateriami)
Dołączone akcesoria	Przewód pomiarowy z wtyczką IEC *3 9161 (pokrowiec) Lr6 (AA) × 2, Instrukcja obsługi
Akcesoria opcjonalne	8343 (Źródło sygnału dla inteligentnego testera gniazd)

