

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/przewody-miernika-multimetru-kable-pomiarowe-sondy-banan-szpilka-1000v20a-p-3057.html>

PRZEWODY MIERNIKA MULTIMETRU KABLE POMIAROWE SONDY BANAN SZPILKA 1000V/20A

Cena brutto	18,49 zł
Cena netto	15,03 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XAPP0000022
Kod EAN	5903815927362

Opis produktu

XAPP0000022

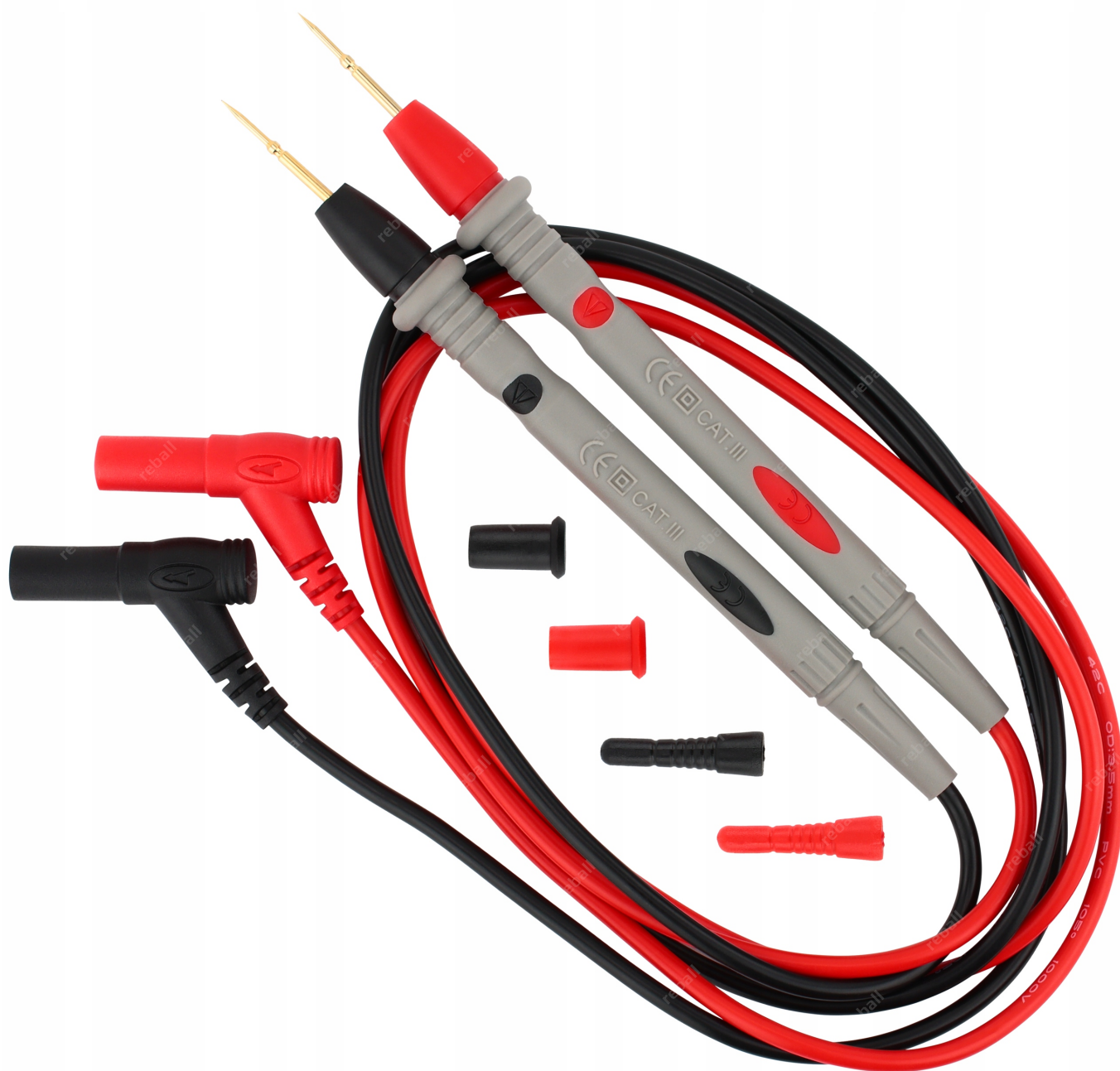
UNIWERSALNE PRZEWODY POMIAROWE DO MULTIMETRÓW, MIERNIKÓW HQ 1000V/20A

MODEL: UA010 (końcówka - ostra szpilka)



Bardzo dobrze i solidnie wykonane **precyzyjne przewody pomiarowe przeznaczone do wszystkich mierników, multimetrów** wyposażonych w standardowe gniazda bananowe. **Kable pasują do każdego miernika z gniazdami bananowymi.**

***prezentowany na zdjęciu poglądowym multimetr nie wchodzi w skład sprzedawanej oferty!**

**Dane techniczne:**

- długość całkowita: **103cm**
- długość przewodu: **85cm**
- wtyki: **banan kątowy, izolowany**
- kolor: **czarny + czerwony (komplet)**
- długość metalowych szpilek pomiarowych: **22mm**
- końcówka: **cienka igła - ostra szpilka 0,4mm**
- średnica szpilek metalowych: **1,2-2mm**
- średnica przewodu: **3,5mm (elastyczny PVC)**
- maksymalne napięcie pomiaru: **1000V CAT III**
- maksymalny prąd pomiaru: **20A**
- nasadki (kapturki) ochronne z obu stron: **tak**

Przewód o średnicy **3,5mm** wykonany z bardzo elastycznego tworzywa **PVC** o odporności napięciowej **1000V** max oraz temperaturowej **105C**.

W przypadku starszych mierników na wtyki bananowe **nie izolowane**, wystarczy odciąć 1 cm izolacji z wtyków bananowych i kable będą pasować.





