

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/przewody-do-miernika-multimetru-kable-pomiarowe-sondy-banan-20a-bst-080-jp-p-770.html>

PRZEWODY DO MIERNIKA MULTIMETRU KABLE POMIAROWE SONDY BANAN 20A BST-080-JP

Cena brutto	74,12 zł
Cena netto	60,26 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XAPP0000140
Kod EAN	6949639144003

Opis produktu

XAPP0000140

Silikonowe przewody pomiarowe do multymetrów, mierników

BEST BST-080-JP



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.**

Przewód gruby, silikonowy bardzo dobrze wykonany.

Wymienne końcówki pomiarowe typu szpilka!

Zapasowe końcówki pomiarowe dostępne są również w naszej ofercie.

Złącze końcówek ciasne i pewne!



Dane techniczne

- długość całkowita: ok. 87.6cm,
- długość przewodu: ok. 80cm,
- długość sondy: ok. 56mm,
- wtyki: banan kątowy, izolowany,
- kolor: czarny + czerwony (komplet),
- długość metalowych szpilek pomiarowych: do ok. 31mm,
- końcówka: cienka igła - ostra szpilka 0,2mm,
- średnica szpilek metalowych: ok. 2mm,
- średnica przewodu: 3,5mm (silikonowy),
- maksymalne napięcie pomiaru: **2000V** CAT III,
- maksymalny prąd pomiaru: **20A**.



Przewód o średnicy 3,5mm wykonany z elastycznego silikonu o **odporności napięciowej 2000V, prądowej 20A oraz temperaturowej 105C.**

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









REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.
Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź
sklep@serwisowe.pl
+(48)422032662, +(48)519117706



Product Dimension



