

Elektroda mostkująca do czepka automatycznego



Elektroda mostkująca do czepka automatycznego, długość 120cm, wtyk DIN42802.

Wskazówki dotyczące użytkowania:

Wprowadzić część elektrody zakończoną srebrnym bolcem do otworu elektrody z wadliwym przewodem. Sprawdzić czy elektroda jest dobrze umieszczona. Ważne jest by miała kontakt z pastą/żelalem przewodzącym. Drugą końcówkę podłączyć do głowicy EEG w miejscu gdzie powinien być podłączony uszkodzony przewód.

Konserwacja: Elektrode po każdym użyciu przetrzeć gazikiem nasączonym łagodnym środkiem myjącym.

Kod produktu: EMELM00026

Producent:

