

Przewód pacjenta do elektroterapii - kanał A | 2m

Opis produktu:

Kabel pacjenta do elektroterapii - kanał A - Przewód łączący aparat (Aries, Duoter, Duoter LT, Etius, Etius U, Etius LM, Etius ULM) z elektrodami zabiegowymi.



Zdjęcia produktu:

Szczegółowy opis produktu:

Przewód pacjenta do elektroterapii

Przewód pacjenta do elektroterapii – kanał A jest przeznaczony do użycia w następujących aparatach:

- Aries,
- Duoter,
- Duoter LT,
- Etius,
- Etius U,
- Rodzina Physiogo

Przewód pacjenta ma długość 2 m. Należy mieć na uwadze, że przewód do elektroterapii jest podłączany z tyłu urządzenia i jego długość użyteczna wynosi około 1,5 m.

Przewód pacjenta jest dedykowany do określonego kanału zabiegowego A lub B z tego względu, że jest on opisany Kanał A lub Kanał B. Elektrycznie te przewody są dokładnie takie same, a oznaczniki są potrzebne aby identyfikować, do kabla którego kanału podłączamy elektrody. W związku z tym możemy mieć w aparacie 2 kable kanału A lub 2 kable kanału B, ale wtedy w celu identyfikacji będziemy musieli sprawdzać, do którego gniazdka jest włączony kabel.

Aparat nie sprawdza czy kabel pacjenta jest podłączony do gniazdka - nie identyfikuje obecności kabla.

Przewody użyte w kablu pacjenta mają część przewodzącą wykonaną z dużej liczby, cienkich drucików, a część izolacyjną z dwóch warstw PVC. Dzięki temu są one bardzo giętkie i trwałe.

Przewód do PhysioGo jest zakończony wtykiem bananowym 4 mm.

Informacje:

Model: