

## Kabel pacjenta do elektroterapii - kanał A - PhysioGo.Lite v2

125,00 zł z wliczonym podatkiem

VAT 8%

Odniesienie: A-AE-AST-KPPL2MV2\_A



### Opis produktu:

- **Przewód pacjenta** do elektroterapii – kanał A jest przeznaczony do użycia w aparacie **PhysioGo.Lite**
- **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 gniazda jest włączony kabel.
- Aparat nie sprawdza czy kabel pacjenta jest podłączony do gniazdko - 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 giętke i trwałe.
- **Przewód** jest zakończony wtykiem bananowym 4 mm.

### Cechy produktu:

### Specyfikacja techniczna

### Wyposażenie

### Informacje dodatkowe

### Widok 360

### GPSR

Producent: ASTAR spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Adres: ul. Świt 33, 43-382 Bielsko-Biała, Polska

Email: [astarmed@astar.eu](mailto:astarmed@astar.eu)

Telefon: 33 829 24 40

### **Informacje o bezpieczeństwie**

### **Galeria produktów:**

