Universelles Adapterkabel, 4,0-mm-Bananenstecker auf 10-mm-Buchse, Schnapp-EKG-Elektroden, TENS-Gerät, Anschlusskabel für elektrische Tests zur Veranschaulichung:



Heymed Technology Messleitungen, Elektroden-Druckknopffabrik bietet hohe Qualität Bananenstecker zum Einrasten des Kabeladapters Elektroden. Diese angepasst EKG-[EKG-Elektrodenkabel] mit 10,0-mm-Buchse ist so konzipiert, dass andere äußere Einflüsse auf den Metallkontakt vermieden werden. Und es wird häufig in der medizinischen Industrie verwendet, z. B. bei EKG-EEG-EKG-EMG-Geräten. Wir stellen auch viele ähnliche Artikel mit DC3,5-Stecker auf 4,0-Elektrode her\_oder mit Typ-C-Stecker und Lemos-Anschlusskabel usw. nach Maß. Darüber hinaus unterstützt Heymed nach Maß verschiedene Farben, Anschlüsse, Materialien usw. Bei weiteren Anforderungen können Sie sich gerne an uns wenden.



Die Produktqualität ist für mehr als 12 Monate garantiert, entspricht den RoHS- und Reach-Standards und ist zertifiziert

Heymed hat die Qualitätsmanagement-Zertifizierung für Medizinprodukte I S O 13485, die internationale Qualitätsmanagement-Registrierung I S O 9 0 0 1 und die Umweltmanagementsystem-Registrierung I S O 1 4 0 0 1 bestanden und seine Produkte haben die UL-, CQC-, CE- und SGS-Prüfung bestanden.