

Boucle d'oreille en silicone de câble audio mâle de 3,5 mm vers câble de plomb d'électrode Tens Snap femelle 4,0 pour la tâche de transfert de données de l'appareil de physiothérapie

Photo du produit :





L'usine de boutons-pression d'électrode de fils de test de technologie Heymed fournit une haute qualité .

Heymed est toujours un fabricant professionnel de fils de boutons magnétiques personnalisés en Chine, avec des boutons de fils d'électrode de support, tels que [Prise audio stéréo à angle droit de 3,5 mm vers 3 câbles d'électrode ECG EEG à bouton-pression Ecg de 2,5 mm](#) , Fil de plomb d'électrode Tens DC 2.35mm mâle à double câble Ecg Snap 3.5mm 4.0mm et [Prise Audio TRS 6.35MM 1/4 vers double câble Tens de fil de protection ECG femelle de 4.0MM etc.](#)

Support Heymed personnalisé de différentes couleurs, connecteurs, matériaux, etc. Si vous avez des questions ou avez besoin de plus de détails, n'hésitez pas à nous contacter.

Qualité des produits garantie plus de 12 mois, conforme aux normes RoHS et Reach et certifiée

Heymed a passé la certification de gestion de la qualité des dispositifs médicaux I S O 13485, l'enregistrement international de gestion de la qualité I S O 9 0 0 1 et l'enregistrement du système de gestion environnementale I S O 1 4 0 0 1, et ses produits ont passé avec succès les tests UL, CQC, CE et SGS.