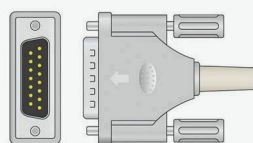


Cavo Paziente Ecg 2,2 M

Dispositivo medico

Classe I

13 varianti



ECG connector
Connettore ECG
Connecteur ECG



Banana

Codice GEF (SKU) **54000**

EAN / GTIN **8023279540000**

Confezione **1**

CAVO PAZIENTE ECG 10 DERIVAZIONI • Derivazioni: Banana • Lunghezza cavo (Lunghezza dal connettore al giogo): 2,2 m
COMPATIBILITA' (MARCHIO E MODELLI) • ASPEL: Tutti i modelli con connettore Dsub 15 piedini e viti • BIONET: Cardiocare 2000, Cardiotouch 3000, Cardio 7, Cardio 7_S, Cardiocare 3000_S

VARIANTI / FORMATI DISPONIBILI

CODICE GEF / SKU	MODELLO	EAN	CONFEZIONE
54000	banana - compatibile Bionet, Spengler, altri	8023279540000	1
54001	snap - compatibile Bionet, Spengler, altri	8023279540017	1
54002	banana - compatibile Biocare, Edan, Nihon, altri	8023279540024	1
54003	snap - compatibile Biocare, Edan, Nihon, altri	8023279540031	1
54004	banana - compatibile Camina, Colson, ST, altri	8023279540048	1
54005	snap - compatibile Camina, Colson, ST, altri	8023279540055	1
54006	banana - compatibile Cardioline	8023279540062	1
54007	snap - compatibile Cardioline	8023279540079	1
54008	banana - compatibile Fukuda Denshi	8023279540086	1
54009	snap - compatibile Fukuda Denshi	8023279540093	1
54010	banana - compatibile GE Marquette	8023279540109	1
54011	banana - compatibile Shiller	8023279540116	1
54012	snap - compatibile Esaote, Shiller	8023279540123	1

CLASSE DM

I

CND

Z12050380

EAN / GTIN

8023279540000

CODICE GEF

54000



**ASSISTENZA E
DOCUMENTAZIONE**

GEF Medica · verifica disponibilità,
prezzo e documentazione di
conformità su **GEFMEDICA.IT**
info@gefmedica.it · Tel. 0573
1944697

Scheda commerciale GEF Medica redatta su documentazione tecnica disponibile - verifica disponibilità e documentazione su gefmedica.it. Le specifiche possono variare; verificare IFU, etichetta e documentazione di conformità prima dell'utilizzo.

GEF Medica - GEF Company S.r.l. - Sede legale: Via Marzabotto 8/C, 51037 Montale (PT) - P.IVA 02024070472 - SDI M5UXCR1
info@gefmedica.it - Tel. 0573 1944697 - gefmedica.it