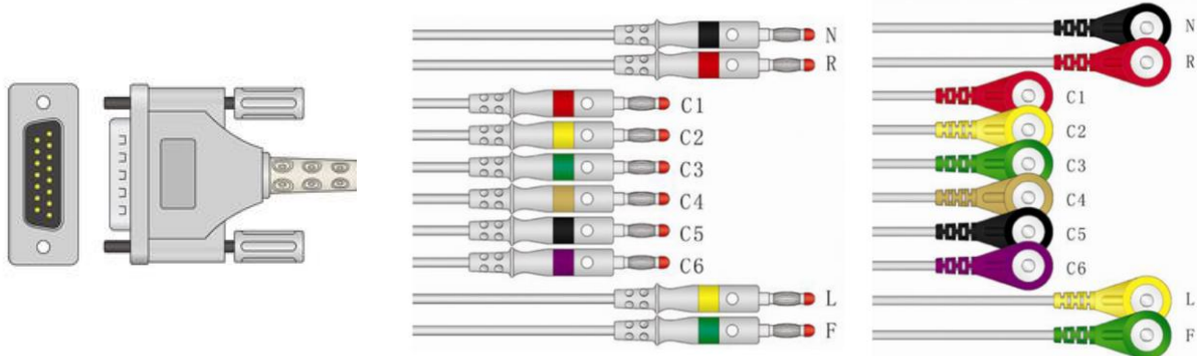


EE100SRI-200 CAVO PAZIENTE PER ECG A RIPOSO
EE100SRSI-200 CAVO PAZIENTE PER PROVA DA SFORZO
EE100SRSI-350 CAVO PAZIENTE "XL" PER PROVA DA SFORZO



NB il prodotto potrebbe differire da quanto illustrato. Il produttore si riserva il diritto di modificare il prodotto senza darne preavviso.

Descrizione

Cavo paziente intero a 12 derivazioni, per elettrocardiogramma a riposo o sotto sforzo. I cavi della serie EE100SRxI-xx0 sono pienamente compatibili con gli originali. Il connettore lato apparecchio, realizzato in plastica, è conforme all'originale.

I terminali sono del tipo a banana 4 mm (EE100SRI-200) oppure a snap (EE100SRSI-200 e -350).

Tutti i marchi registrati o depositati sono proprietà dei rispettivi titolari.

Dati Tecnici

Lunghezza:	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Cavo base: <ul style="list-style-type: none"> ✓ EE100SRI-200, EE100SRSI-200: 200 cm ✓ EE100SRSI-350: 350 mm ✓ Terminazioni: precordiali 75 cm, periferiche 100 cm
Terminali:	<ul style="list-style-type: none"> ✓ EE100SRI-200: 10 terminali a banana 4 mm ✓ EE100SRSI-200, EE100SRSI-350: 10 terminali a snap
Partitore:	pressofuso, compatto
Connettore:	tipo Cannon standard 15 pin, in plastica e con viti di fissaggio
Codifica colori:	IEC
Resistenze:	10 kΩ con protezione contro le scariche di defibrillazione
Compatibilità:	ESAOTE P80, P80six, P80power, P8000, P8000power, P8000 tele, Bluecg, MyCardiopad, MyCardiopad XL, AT-10 plus, AT-102 plus, Cardiovit M2015 etc. FUKUDA DENSHI P80. KONTRON EKG P80. SCHILLER AT-1, AT-2, AT-2plus, AT-2 light, AT-4, AT-101, AT-104, AT-110. CS-6, CS-6/12, CS-12, AT- 5, AT- 6, AT-10, AT-10+, AT-60, AT-100. MS-2007, MS-2010, MS-2015. AT-10plus, AT-102, AT-104PC, CS-100, CS- 200, CS200 excellence, CS200 touch etc. SECA Serie CT3000i, CT6i/6Pi, CT8000i/P/L/T. CT110, CT220. CT cardiopad; PT-160. WELCH ALLYN Serie AT. Serie SP. Serie CT, CP50, CP150, CP300. ZIMMER Cardio 5, Cardiacompact ...



CND Z12050380 Repertorio 212574/R