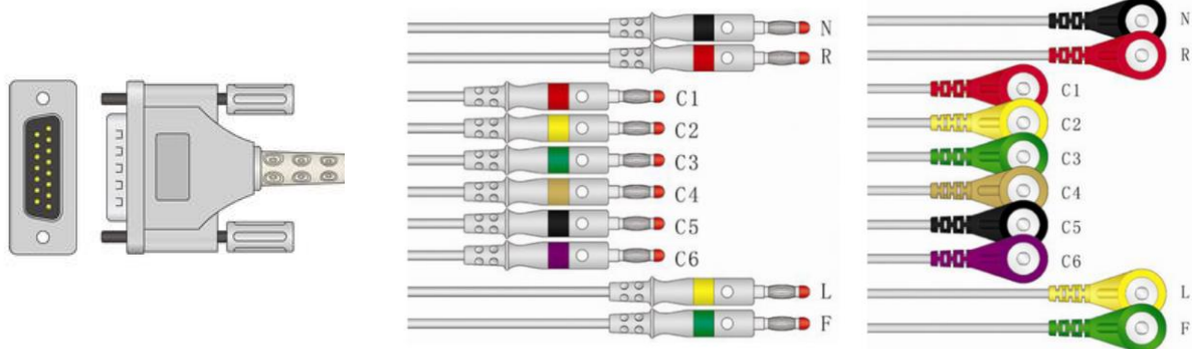


**EE100MRI-200 CAVO PAZIENTE PER ECG A RIPOSO**  
**EE100MRSI-200 CAVO PAZIENTE PER PROVA DA SFORZO**  
**EE100MRSI-350 CAVO PAZIENTE "XL" PER PROVA DA SFORZO**



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 EE100MRxl-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 (EE100MRI-200) oppure a snap.

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

### Dati Tecnici

<b>Lunghezza:</b>	✓ Cavo base: ✓ EE100MRI-200, EE100MRSI-200: 200 cm ✓ EE100MRSI-350: 350 mm ✓ Terminazioni: precordiali 75 cm, periferiche 100 cm
<b>Terminali:</b>	✓ EE100MRI-200: 10 terminali a banana 4 mm ✓ EE100MRSI-200, EE100MRSI-350: 10 terminali a snap
<b>Partitore:</b>	pressofuso, compatto
<b>Connettore:</b>	tipo Cannon standard 15 pin, in plastica e con viti di fissaggio
<b>Codifica colori:</b>	IEC
<b>Resistenze:</b>	10 kΩ con protezione contro le scariche di defibrillazione
<b>Compatibilità:</b>	MORTARA Eli 10, 10 mobile, 150, 210, 250, 350 (not for WAM/AM12 module / non per modulo WAM/AM12). PHYSIO CONTROL Ready Link. ...



**CND Z12050380 Repertorio 212574/R**