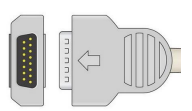
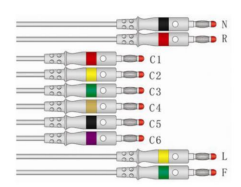


Via Staffora, 18/9 20090 Opera (Mi)- ITALY Tel. +39-02-57606750 Fax. +39-02-57606752 info@lumed.com www.lumed.com

EE100GRI-200 CAVO PAZIENTE PER ECG A RIPOSO





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 per elettrocardiogramma a riposo a 12 derivazioni.

Il connettore lato apparecchio, è realizzato in plastica ed è conforme all'originale. I terminali sono del tipo a banana 4 mm, con estremità isolata. I cavi EE100GRI-200 sono pienamente compatibili con gli originali. Realizzato per apparecchi GE Marquette.

La compatibilità può essere estesa ad altri apparecchi, in base alle caratteristiche specifiche.

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

Dati Tecnici

Lunghezza:	✓ Cavo base: 200 cm
_	✓ Terminazioni: precordiali 70 cm, periferiche 110 cm
Terminali:	10 terminali a banana 4 mm isolate
Partitore:	pressofuso, compatto
Connettore:	D-sub 15 pin, in plastica e senza viti, tipo Marquette
Codifica colori:	IEC
Resistenze:	10 kΩ
Protezione da defibrillazione:	presente
Compatibilità:	GE MARQUETTE HELLIGE Microsmart, Cardiosmart. MAC 400, 500,
	600, 800, 1000, 1100, 1200, 1600, 2000, 3500.





















CND Z12050380 Repertorio 212574/R.

st_EE100GRI-200_ita Rev. 4 del 29.06.2015