



FISIOTEK LT-G



Ausgeführte Bewegungen:

- Beugen- Strecken: $0^\circ \div 150^\circ$
- Drehung nach innen- außen: $90^\circ \div 0^\circ \div 90^\circ$

Programmierbare Funktionen:

- Geschwindigkeit: min. $2^\circ/\text{Sek.}$ – max. $4,5^\circ/\text{Sek.}$
- Bewegungsumfang: Einstellung über elektromechanischen Endanschlag.

Technische Spezifikationen:

Input: 12V DC 50/60Hz - 4.8W

Elektrische Sicherheit: Klass II B Standard EN 60601-1

Elektromagnetische Verträglichkeit: Gruppe 1 Klass B Standard EN 60601-1-2

Einstufung auf der Grundlage der Vorgaben der EWG-Richtlinie 93/42: Klass IIa

Gewicht: 47 Kg.

Externe Versorgung:

- Input: 100 ÷ 240 V AC - 50 ÷ 60 Hz. 400mA
- Output: 12V DC - 1.25A

Das Gerät entspricht den wesentlichen Anforderungen für die Sicherheit, die Gesundheit und den Schutz, die von der EWG-Richtlinie 93/42 vorgegeben werden.

Rimec srl

Loc. Braine 57/a

40036 Rioveggio Bologna Italy

☎ ++39-051-6777798

Fax ++39-051-6777357

✉ e-mail rimec@rimec.it

Web site: www.rimec.it
