

Technische Daten Steuergerät

Geräteart:	Elektro-Magnet-Resonanz-System
Typenbezeichnung:	VITA-LIFE R-System
Nennspannung:	15 V AC
Nennfrequenz:	50 Hz
Nennaufnahme:	30 VA
HF-Frequenz:	keine
Betriebsart:	Dauerbetrieb
Bauart:	tragbares Gerät
Schutzgrad:	Typ BF ()
Trennmaßnahme zwischen Netz- und Sekundärstromkreis:	Steckernetzteil
.....	Typ PA66 I 50-200-23
Thermosicherung:	nicht rückstellbar
Ausgangsspannung an Applikatorbuchse:	maximal 30 V Gleichstrom
Applikator-Buchsen:	XLR-Stecksystem
Anwendungsdauer:	programmabhängig
Abmessungen (B x T x H):	30,0 x 23,5 x 9,0 cm
Gewicht:	1,25 kg ohne Akkublock
Betriebstemperatur:	+10° C bis +40° C
Lagertemperatur:	0° C bis +70° C

Zertifizierung

Das VITA-LIFE R-System Steuergerät wird in Deutschland, Österreich, Liechtenstein und der Schweiz produziert und ist nach DIN EN ISO 13485:2003 zertifiziert.

Es ist konstruiert und gefertigt nach den europäischen Richtlinien 89/336/EWG über elektromagnetische Verträglichkeit und 93/42/EWG des Rates über Medizinprodukte. Harmonisierte Normen wie EN 61000-4-ff und EN 60601-1-2 wurden dabei angewendet.

International genügt es den strengen Anforderungen der IEC CB SCHEME. Es ist UL-geprüft und für die USA und Kanada zugelassen.