

## MULTI POWER PLUG 15 Medical



- stabilisierte Festspannungsnetzgeräte
- Kurzschluss- und Überlastschutz
- auswechselbare Primäradapter
- kompakte Abmessungen und geringes Gewicht
- für den weltweiten universellen Einsatz
- erfüllt Medical Anforderungen (Erdableitstrom  $\leq 10\mu\text{A}$ )

Eingangsspannung:  $100 \leq 240\text{VAC}$ ,  $50 \leq 60\text{Hz}$   
 Isolationsspannung:  $3\text{kV}$   
 Erdableitstrom:  $\leq 10\mu\text{A}$   
 Schutzklasse: II  
 Betriebstemperatur:  $0^\circ\text{C} \leq +40^\circ\text{C}$   
 Approbationen: SEV, UL, CSA, VDE, KEMA  
 Primäranschluss: 2p Euro-Stecker  
 Sekundäranschluss: 2m Kabel mit Kupplung für  
 umpolbaren Steckaufsatz



nicht im Lieferumfang: Steckaufsatz zu Sekundärkupplung  
 Primäradapter für UK, USA/Japan, AUS  
 (siehe unter Zubehör)

MULTI POWER PLUG 15 Medical										
Best.-No.	1+	10+	Vout VDC	Iout A	Pout W	1) Masse in mm				Gew. g
						L	B	H	Hm	
<b>GNE.S1503</b>	<b>52.50</b>	<b>48.70</b>	3,0	2,50	7,5	87	51	34	75	180
<b>GNE.S1505</b>	<b>52.50</b>	<b>48.70</b>	5,0	2,40	12,0					
<b>GNE.S1506</b>	<b>52.50</b>	<b>48.70</b>	6,0	2,10	12,6					
<b>GNE.S1507</b>	<b>52.50</b>	<b>48.70</b>	7,5	1,70	12,7					
<b>GNE.S1509</b>	<b>52.50</b>	<b>48.70</b>	9,0	1,50	13,5					
<b>GNE.S1512</b>	<b>52.50</b>	<b>48.70</b>	12,0	1,25	15,0					
<b>GNE.S1515</b>	<b>52.50</b>	<b>48.70</b>	15,0	1,00	15,0					
<b>GNE.S1518</b>	<b>52.50</b>	<b>48.70</b>	18,0	0,84	15,1					
<b>GNE.S1524</b>	<b>52.50</b>	<b>48.70</b>	24,0	0,62	14,9					

1) Hm: Mass inklusive Euro-Steckadapter

