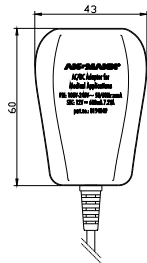
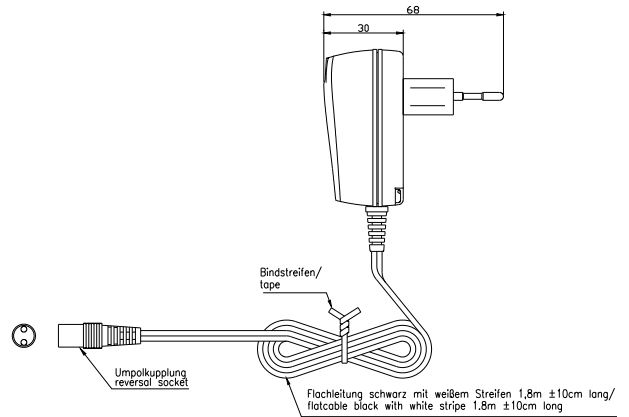
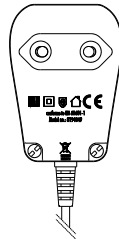


Bedruckung auf Gehäuseoberseite M2:1/  
printing on top case Scale 2:1

**ARE-MANN®**  
AC/DC Adaptor for  
Medical Applications  
PRI: 100V-240V ~ 50/60Hz 20mA  
SEC: 12V = 600mA 7.2VA  
Art.-Nr.: 8194049



Bedruckung auf Gehäuseunterseite M2:1/  
printing on bottom case Scale 2:1



Technische Daten/  
technical data : Steckernetzgerät/  
plug-in power supply  
Eingangsspannung/  
input voltage : 100-240VAC ±10% / 50/60Hz  
Eingangsschutz/  
primary electrical protection : Glassicherung T0.5A/  
gloss fuse T0.5A  
Leistungsaufnahme im Leerlauf/  
stand-by power consumption : < 0.3W  
Nenn-Leistungsaufnahme/  
nominal power consumption : ca./ approx. 10W  
Ausgangsspannung im Leerlauf/  
no load output voltage : max. 13VDC  
Ausgangsspannung/  
output voltage : 12VDC ±5%  
regulated  
Brummspannung/  
ripple voltage : < 300mV  
Nenn-Ausgangsstrom/  
nominal output current : 600mA  
Ausgangs-Schutz/  
secondary electrical protection : ---  
Spannungsfestigkeit/  
electric strength : 4 kV Eingang/Ausgang  
primary/secondary  
Schutzklasse/  
protection class : II  
Betriebstemperatur/  
operating temperature : 0°C...+40°C  
Lagertemperatur/  
storage temperature : -25°C...+70°C

Gewicht/  
weight : xxxg inkl. Verpackung und Zubehör/  
xxxg incl. packaging and accessories  
Gehäuse/  
case : Steckergehäuse, schwarz, Typ 41/  
plug-in housing, black, type 41  
Gehäusematerial/  
case material : UL94-V0  
Leiterplattenmaterial/  
pcb material : CEM1  
Schutzart/  
case protection : IP 20  
Typenschild Vorderseite/  
ratingplate front : weiße Bedruckung/  
white printing  
Typenschild Rückseite/  
ratingplate back : weiße Bedruckung/  
white printing  
Verpackung/  
packaging : Einzelverpackung weiße Fallschachtel, ca. 68x41x73mm (LxBxH) - VE: 30 Stück/  
individual package, white folding box, approx. 68x41x73mm (LxWxH) - PU: 30 pcs.  
Anleitungen/  
instructions : ---  
Approbationen/  
approvals : CE, BUREAU VERITAS mark, conform EN 60601  
Normen/  
standards : IEC/EN61558, IEC/EN 60601-1, IEC/EN 60601-1-2  
Betriebsanzeige/  
operating indicator : ---

Freigegeben/Released for for Anfrage/inquiry ANZ008A	Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale 1:1	Gewicht/Weight
			Material/Work material	Modell-Nr
	2008	Datum/Date	Name	
		Zeichnung/	Drawing name	
		18.08.	JE	
		Steckernetzgerät/ 12V 600mA plug-in power supply		
B AN no. changed	21.08.08	JE	Techniknummer/Drawing number	
A ---	18.08.08	JE	Artikelnr./Part number	
			8194049	
Version	Änderung/Change	Datum/Date	Ursprung/Origin	Erst/First
			8194049	Erst/First

