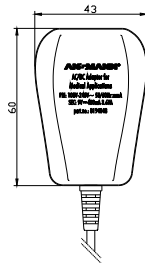
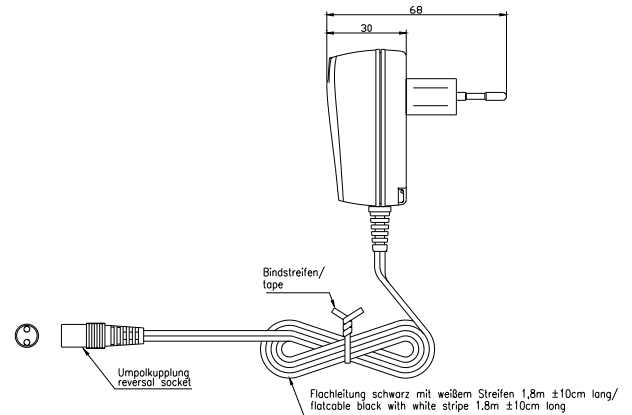


Bedruckung auf Gehäuseoberseite M2:1/
printing on top case Scale 2:1

ARE-MANN®
AC/DC Adaptor for
Medical Applications
PRI: 100V-240V ~ 50/60Hz 20mA
SEC: 9V=400mA 3.6VA
Art.-Nr.: 8194048



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/
regulated fuse T0.5A
Leistungsaufnahme im Leerlauf/
stand-by power consumption : < 0.3W
Nenn-Leistungsaufnahme/
nominal power consumption : ca./ approx. 5W
Ausgangsspannung im Leerlauf/
no load output voltage : max. 9.5VDC
Ausgangsspannung/
output voltage : 9VDC ±5%
regulated
Brummspannung/
ripple voltage : < 300mV
Nenn-Ausgangsstrom/
nominal output current : 400mA
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 (LxBxH) - 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 : ---

Vormangabereich/Anfrage für Anfrage/for inquiry AN7108	Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale 1:1	Gewicht/Weight
			---	---
	2008	Datum/Date Name	Zeilchenname/Drawing name	
	18.08.	JE	Steckernetzgerät/ 9V 400mA plug-in power supply	
			Zeichnungsnummer/Drawing number	Blatt 1 / Sheet 1
			8194048	
A	---	18.08.08 JE	Ersatz für/Replaces by	
Version	Aenderung/Change	Datum/Date Name	Ursprung/Origin Proj. BOM 8098-88-88	Ersatz für/Replaces by

