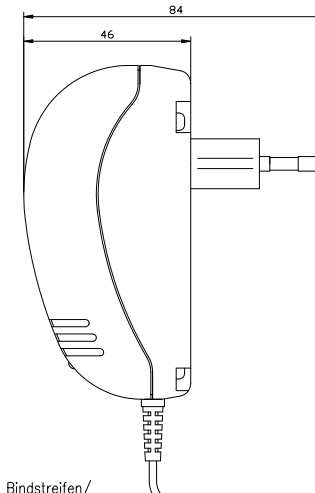
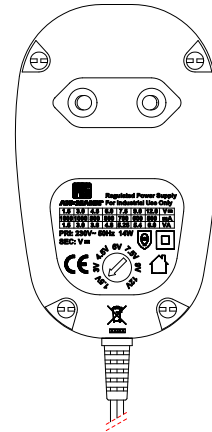
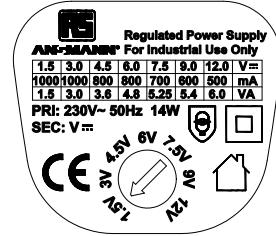


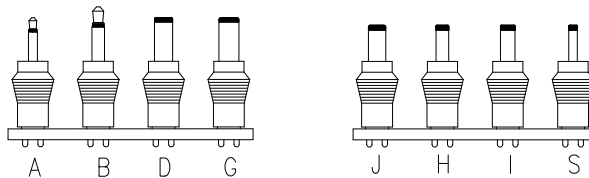
Typenschild/ rating plate M/ scale 2:1



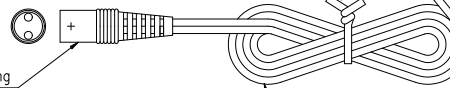
Einstell-Schlüssel / key
für Sekundär-Spannung/
for secondary voltage



Steckerset in PE-Beutel verpackt/
plug-set packed in PE-bag



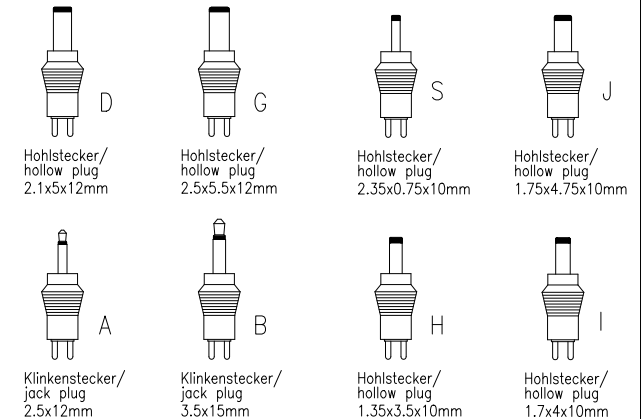
Umpolungskupplung/
reverse polarity coupling



Flachleitung schwarz mit weißem Streifen Länge 1,8m ±10cm/
flatcable black with white stripe length 1.8m ±10cm

Technische Daten/ technical data	: Steckernetzgerät/ plug-in power supply																
Eingangsspannung/ input voltage	: 230VAC ±10% / 50Hz																
Eingangs-Schutz/ primary electrical protection	: Temperatursicherung 125°C/2A/ thermal fuse 125°C/2A																
Leistungsaufnahme im Leerlauf/ stand-by power consumption	: ca./ approx. 2W																
Nenn-Leistungsaufnahme/ nominal power consumption	: ca./ approx. 14W																
Ausgangsspannung im Leerlauf/ no load output voltage	: max. 1V mehr als die eingestellte Spannung/ max. 1V more as the adjusted voltage																
Ausgangswerte/ output values	: <table border="1"> <tr> <td>1.5</td><td>3.0</td><td>4.5</td><td>6.0</td><td>7.5</td><td>9.0</td><td>12.0</td><td>VDC ±10%</td> </tr> <tr> <td>1000</td><td>1000</td><td>800</td><td>800</td><td>700</td><td>600</td><td>500</td><td>mA</td> </tr> </table>	1.5	3.0	4.5	6.0	7.5	9.0	12.0	VDC ±10%	1000	1000	800	800	700	600	500	mA
1.5	3.0	4.5	6.0	7.5	9.0	12.0	VDC ±10%										
1000	1000	800	800	700	600	500	mA										
Brummspannung/ ripple voltage	: < 500mV																
Ausgangs-Schutz/ secondary electrical protection	: ---																
Spannungsfestigkeit/ electric strength	: 4 kV Eingang/Ausgang primary/secondary																
Schutzklasse/ protection class	: II																
Betriebstemperatur/ operating temperature	: 0°C...+25°C																
Lagertemperatur/ storage temperature	: -25°C...+70°C																

Gewicht/ weight	: 415g inkl. Verpackung und Zubehör/ 415g incl. packaging and accessories
Gehäuse/ case	: Steckergehäuse, schwarz Typ 23/ plug-in housing, black type 23
Gehäusematerial/ case material	: ABS plastic
Schutzart/ case protection	: IP 20
Typenschild Vorderseite/ ratingplate front	: weiße Bedruckung mit Kundenlogo/ white printing with Customer logo
Typenschild Rückseite/ ratingplate back	: schwarzer Aufkleber mit weißer Bedruckung/ black label with white printing
Verpackung/ packaging	: Einzelverpackung, weiße Faltschachtel, ca. 102x56x90mm (LxBxH) – VE: 20 Stück/ individual package, white folding box, approx. 102x56x90mm (LxWxH) – PU: 20 pcs.
Anleitungen/ instructions	: ---
Approbationen/ approvals	: CE
Normen/ standards	: EN61558-1, EN61558-2-6
Betriebsanzeige/ operating indicator	: LED rot leuchtet bei Netzkontakt/ LED red lights if mains is connected



Verwendungsbereich/Application range für Anfrage/for inquiry AN28505	Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale 1:1	Gewicht/Weight
			Werkstoff/Work material, Modell-Nr. XXX	
	2006	Datum/Date Name	Zeichnungsname/Drawing name	
		02.03. JE	Steckernetzgerät/ plug-in power supply	
V2 new stock no. added 16.06.11 JE			1.5V-12VDC / max. 1A	
V1 nameplate changed 21.12.10 JE			Zeichnungsnummer/Drawing number	
V0 key added 07.09.06 CC			Artikelnummer/Part number	
V0 electrical data updated 14.06.06 JE			8154014	
V0 --- 02.03.06 JE			Blatt/ Sheet 1	
Version Änderung/Change	Datum/Date Name	Ursprung/Origin Proj. 02M-0084-06-AEUK	Ersatz für/Replaced by	Ersatz durch/Replacement through