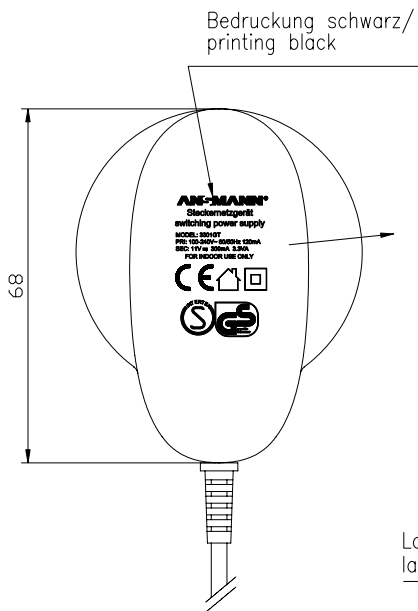


Diese Zeichnung CAD-Daten dienen ohne weitere Genehmigung weder verändert/für noch Dritten nachzugeschickt werden. Ihre Verwendung ist nur für die Zwecke gestattet. Für die Rechte der AN-MANN Energy sind alle Rechte vorbehalten. AN-MANN Energy behält sich das Recht vor, das auf diesem Dokument beschriebene Produkt jederzeit ohne Vorankündigung zu verändern oder zu verbessern. Diese CAD-Daten sind ein Produkt der AN-MANN Energy. Die Rechte an diesen CAD-Daten sind durch das AN-MANN Energy Logo geschützt. In case of application of a patent or utility model, all rights are reserved. AN-MANN Energy is a company of continuous development. Therefore we reserve the right to modify and improve at any time the product described in this data sheet without prior notice.

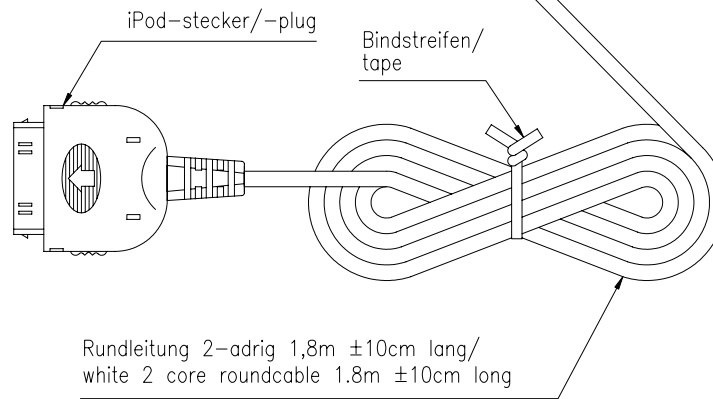
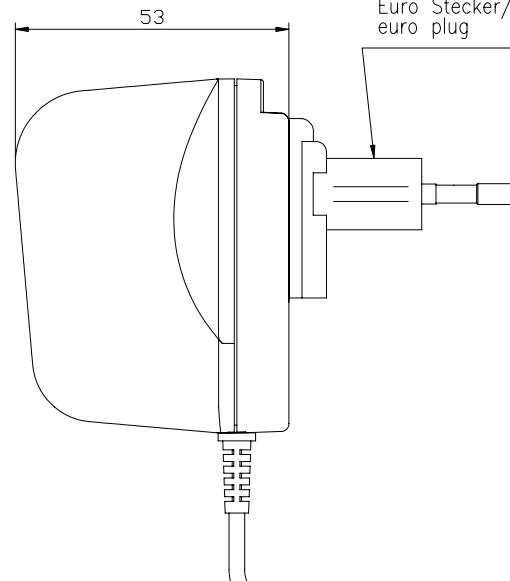
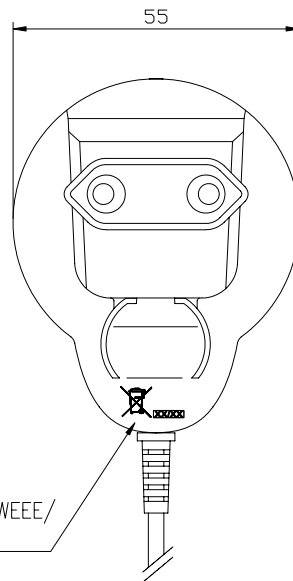


M/Scale 2:1
AN-MANN®
Steckernetzgerät
switching power supply
 MODEL: 3301GT
 PRI: 100-240V/- 60/50Hz 120mA
 SEC: 11V ± 300mA 3.3VA
 FOR INDOOR USE ONLY
 CE, GS, S

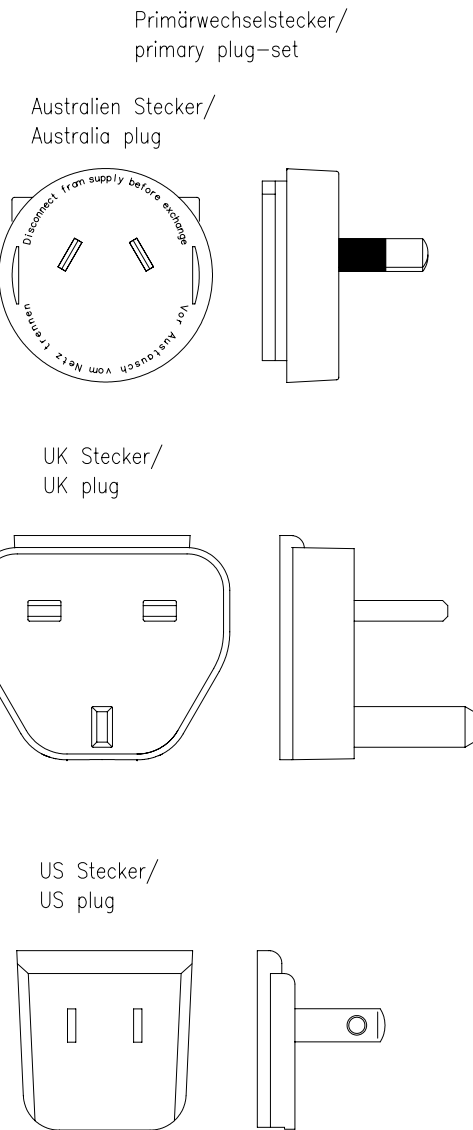
Laserkennzeichnung mit Datecode WEEE/
 laser mark with datecode WEEE

Technische Daten Steckernetzgerät/
technical data plug in power supply

- Eingangsdaten/
input data : 100 - 240VAC ±10% 120mA
 Ausgangsdaten/
output data : 11V DC ±10% 300mA 3.3VA
 Primärsicherung/
primary fuse : T 500mA
 Schutz/
protection : Kurzschlusschutz/
short circuit protection
 Überlastschutz/
overload protection
 Isolation/
insulation : 4kV Eingang/Ausgang
primary/secondary
 Schutzart/
protection : IP 20
 Betriebstemperatur/
operating temperature : 0°C.....+25°C
 Lagertemperatur/
storage temperature : -25°C.....+70°C
 Approbation/
approval : CE; GS
 Gehäuse/
case : Steckergehäuse weiß/
plug-in case white
 Gewicht/
weight : 209g inkl. Zubehör und Verpackung/
209g incl. accessories and package
 Verpackung/
package : Einzelpackung, Blistershell 135x85x200mm (LxBxH)/
individual packing, blisterhell 135x85x200mm (LxWxH)



Rundleitung 2-adrig 1,8m ±10cm lang/
 white 2 core roundcable 1.8m ±10cm long



Verwendungsbereich/Application range für Anfrage/for inquiry 24.405		Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale 1:1	Gewicht/Weight
				Werkstoff/Work material, Modell-Nr.	
				Zeichnungsname/Drawing name iPod Charger	
				Steckernetzgerät/ switching power supply	
V0	fuse changed	14.09.06	KK	Zeichnungsnummer/Drawing number Artikelnummer/Part number 4311003	Blatt/ Sheet 1
V0	techn. data updated	18.05.06	KK		
V0	---	27.01.05	KK		
Version	Änderung/Change	Datum/Date	Name	Ursprung/Origin	Proj. XX/XX/XX
				Ersatz für/Replaced by	
				Ersatz durch/Replacement through:	

