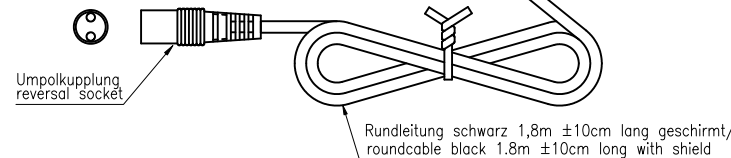
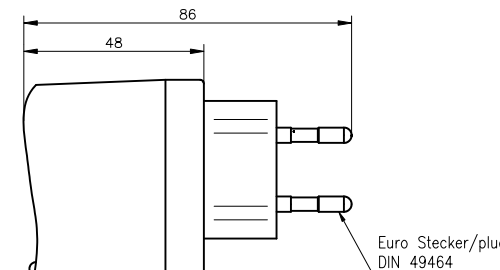
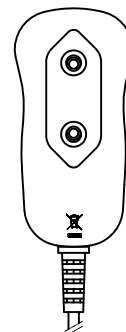
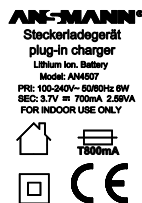


M/scale 2:1



Technische Daten/
technical data : Steckerladegerät/
plug-in charger

Chemie/
chemistry : Li-Ion

Zellenzahl/
no. of cells : 1 Zelle/ cell

ladbare Kapazität/
loadable capacity : min. 700mAh
max. ---mAh

Eingangsspannung/
input voltage : 100-240VAC ±10% / 50/60Hz
switch-mode

Eingangs-Schutz/
primary electrical protection : Glassicherung T800mA/
glas fuse T800mA

Leistungsaufnahme im Leerlauf/
stand-by power consumption : ca./ approx. 1W

Nenn-Leistungsaufnahme/
nominal power consumption : ca./ approx. 6.0W

Ausgangsspannung im Leerlauf/
no load output voltage : ca./ approx. 3.9VDC

Nennausgangsspannung/
nominal output voltage : 3.7VDC (1 Zelle/ cell)

Ladestrom/
charge current : 700mA ±10% - continuous charge current

Ladeschlussspannung/
charge end voltage : 4.2VDC ±2%

Ladeschlussstrom/
charge end current : approx. 120mA ±50%

Schwebespannung/
floating voltage : 3.9VDC ±2%

Rückstrom ohne Netzspannung/
reverse current without AC : < 500uA bei/ at 4.2V

Ableitstrom/
Leakage current : < 100uA

Ausgangs-Schutz/
secondary electrical protection : Kurzschluß/
short circuit

Akku-Vollerkennung/
battery full detection : CC/CV

Sicherheitstimer/
safety timer : ---

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 : 123g inkl. Verpackung und Zubehör/
123g incl. packaging and accessories

Gehäuse/
case : Steckergehäuse, schwarz, Typ_38/
plug-in housing, black, type 38

Gehäusematerial/
case material : ABS plastic

Leiterplattenmaterial/
PCB material : CEM1

Schutzart/
case protection : IP 20

Typenschild Vorderseite/
ratingplate front : weiße Bedruckung/
white printing

Typenschild Rückseite/
ratingplate back : ---

Verpackung/
packaging : Einzelverpackung weiße Faltschachtel, ca. 95x40x100mm (LxBxH) - VE: XX Stück/
individual package, white folding box, approx. 95x40x100mm (LxWxH) - PU: XX pcs.

Anleitungen/
instructions : ---

Approbationen/
approvals : CE

Normen/
standards : IEC/EN 60335-1, IEC/EN60335-2-29, IEC/EN 60601

Anzeigen/
indicators : LED grün leuchtet beim Laden, erlischt beim Ladeende/
LED green lights during charge, switch off at charge end

Verwendungsbereich/ Application range für Anfrage/ for inquiry AN4507		Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale 1:1	Gewicht/Weight
				Werkstoff/Work material, Modell-Nr. XXX	
		2007 Datum/Date Name		Zeichnungsname/Drawing name	
		Bearbeiter/ Drawn by 24.04. JW		Steckerladegerät/ plug-in charger 3.7V/ 700mA	
		AN-MANN		Zeichnungsnummer/Drawing number Artikelnummer/Part number 9194020	
VO	LED position/printing changed	17.01.08	SM	Blatt/ Sheet 1	
VO	---	28.08.07	JW		
Version Änderung/Change		Datum/Date Name		Ursprung/Origin Proj:CEM0034-07-DE	
				Ersatz für/Replaced by	
				Ersatz durch/Replaced through	