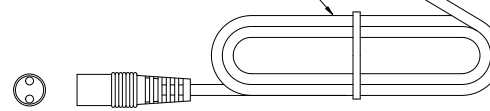


Rundleitung schwarz geschirmt Länge 1,8m ±10cm/  
roundcable black with shield length 1.8m ±10cm



Hohlstecker/  
hollowplug  
Ø2,35xØ0,75x10mm

Hohlstecker/  
hollowplug  
Ø1,75xØ4,75x10mm

Hohlstecker/  
hollowplug  
Ø2,5xØ5,5x12mm



Hohlstecker/  
hollowplug  
Ø1,35xØ3,5x10mm

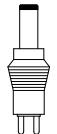
Hohlstecker/  
hollowplug  
Ø1,7xØ4x10mm

Klinkenstecker/  
jackplug  
Ø3,5x15mm



Klinkenstecker/  
jackplug  
Ø2,5x12mm

Hohlstecker/  
hollowplug  
Ø2,1xØ5x12mm



Technische Daten/  
technical data : Steckerladegerät/  
plug-in charger  
Chemie/  
chemistry : Li-Ion  
Zellenzahl/  
no. of cells : 1 Zelle/ cell  
ladbare Kapazität/  
loadable capacity : min. 1500mAh  
max. 15000mAh  
Eingangsspannung/  
input voltage : 100-240VAC ±10% / 50/60Hz  
switch-mode  
Eingangs-Schutz/  
primary electrical protection : Glassicherung T1,6A/  
glas fuse T1,6A  
Leistungsaufnahme im Leerlauf/  
stand-by power consumption : ca./ approx. 1.5W  
Nenn-Leistungsaufnahme/  
nominal power consumption : ca./ approx. x.xW  
Ausgangsspannung im Leerlauf/  
no load output voltage : ca./ approx. 15VDC  
Nennausgangsspannung/  
nominal output voltage : 3.7VDC (1 Zelle/ cell)  
Ladestrom/  
charge current : 1500mA ±10% - continuous charge  
Ladeschlussspannung/  
charge end voltage : 4.2VDC ±1%  
gepulste Vorladung/  
pulse pre charge : < 2V  
Ausgangs-Schutz/  
secondary electrical protection : gegen Kurzschluß/  
against short circuit  
Akku-Vollerkennung/  
battery full detection : Konstantstrom/ Konstantspannung /  
constant current/ constant voltage  
Sicherheitstimer/  
safety timer : 20hrs. ( 10hrs.CC, 10hrs. CV/  
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

Nettogewicht/  
net weight : xxxg  
Gehäuse/  
case : Steckergehäuse, schwarz/  
plug-in housing, black  
Gehäusematerial/  
case material : UL94V-0  
Schutzart/  
case protection : IP 20  
Typenschild Vorderseite/  
ratingplate front : ---  
Typenschild Rückseite/  
ratingplate back : silberner Aufkleber mit schwarzer Bedruckung/  
silver label with black printing  
Anleitungen/  
instructions : Infozettel "Primärwechselstecker"/  
information sheet "primary plug"  
Approbationen/  
approvals : CE, Innova mark conform IEC/EN60601-1, IEC/EN 60601-1-2, cCSAus  
Normen/  
standards : IEC/EN 60335, UL1310  
Anzeigen/  
indicators : LED gelb leuchtet beim Laden, erlischt beim Ladeende/  
LED yellow lights during charge, switch off at charge end  
LED grün leuchtet bei Netzkontakt/  
LED green lights at mains contact

Verwendungsbereich/ Application range für Anfrage/ for inquiry AN24304	Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale 1:1	Gewicht/Weight
			Werkstoff/Work material, Modell-Nr. XXX	
	2012	Datum/Date Name	Zeichnungsname/Drawing name	
	03.05.	JE	Steckerladegerät/ plug-in charger	
			3.7V/1500mA	
			Zeichnungsnummer/Drawing number	
			Artikelnummer/Part number	
			9C94143-03	
VO	---	xx.xx.xx	JE	Blatt/ Sheet 1
Version	Änderung/Change	Datum/Date Name	Ursprung/Origin	Proj. XX/XX/XX
			Ersatz für/Replaced by	Ersatz durch/Replaced through

ANSMANN