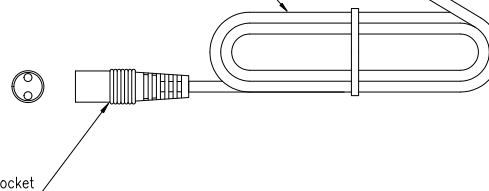


Rundleitung schwarz geschirmt Länge 1,8m ±10cm/
round cable black with shield length 1.8m ±10cm

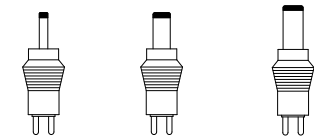


Umpolkupplung/
reverse polarity socket

Hohlstecker/
hollowplug
Ø2,35xØ0,75x10mm

Hohlstecker/
hollowplug
Ø1,75xØ4,75x10mm

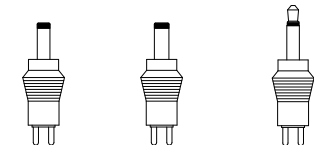
Hohlstecker/
hollowplug
Ø2,5xØ5,5x12mm



Hohlstecker/
hollowplug
Ø1,35xØ3,5x10mm

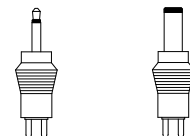
Hohlstecker/
hollowplug
Ø1,7xØ4x10mm

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 : 4 Zellen/ cells

ladbare Kapazität/
loadable capacity : min. 2000mAh
max. XXXmAh

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

Eingangs-Schutz/
primary electrical protection : Glassicherung T2A/
glas fuse T2A

Leistungsaufnahme im Leerlauf/
stand-by power consumption : ca./ approx. 1.5W

Nenn-Leistungsaufnahme/
nominal power consumption : ca./ approx. 42W

Ausgangsspannung im Leerlauf/
no load output voltage : max. 17VDC - pulsed

Nennausgangsspannung/
nominal output voltage : 14.8VDC (4 Zellen/ cells)

Ladestrom/
charge current : 2000mA ±10% - continuous

Ladeschlussspannung/
charge end voltage : 16.8VDC ±1%

Ladeschlussstrom/
final charge current : 100mA-300mA

Nachladeschwelle/
recharge start voltage : 16V-16.5VDC

Unterspannungsschwelle/
low voltage level : 12VDC ±10% (pulsed pre charging)

Ausgangs-Schutz/
secondary electrical protection : gegen Kurzschluß und Verpolung/
against short circuit and wrong polarity

Akku-Vollerkennung/
battery full detection : CCCV

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

Nettogewicht/
net weight : xxxg

Gehäuse/
case : Steckergehäuse, schwarz/ AH410GT
plug-in housing, black

Gehäusematerial/
case material : ABS plastic

Schutzart/
case protection : IP 20

Typenschild Vorderseite/
ratingplate front : weiße Bedruckung/
white printing

Typenschild Rückseite/
ratingplate back : schwarzer Aufkleber mit weißer Bedruckung/
black label with white printing

Anleitungen/
instructions : ---

Approbationen/
approvals : CE

Normen/
standards : EN60335-1, EN60335-2-29

Anzeigen/
indicators : Dual LED

Akku wird geladen/
Battery charge : LED grün blinkt 1Hz/
LED green flashes 1Hz

niedrige Batteriespannung/
Battery low voltage : LED grün blinkt 0.5Hz/
LED green flashing 0.5Hz

Batterie voll/
Battery full : LED grün leuchtet
LED green lights

Kurzschluss und Verpolung/
short circuit and wrong polarity : LED rot blinkt 1Hz/
LED red flashes 1Hz

Verwendungsbereich/Application range für Anfrage/for inquiry AN13106		Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale 1:1	Gewicht/Weight
				Werkstoff/Work material, Modell-Nr. XXX	
		2012	Datum/Date Name 03.05. JE	Zeichnungsname/Drawing name Steckerladegerät/ plug-in charger Li. Ion. 4 cells/2000mA	
				Zeichnungsnummer/Drawing number Artikelnummer/Part number 9C94212-01	
VO	---	XX.XX.XX	JE	Blatt/ Sheet 1	
Version		Änderung/Change		Datum/Date Name Ursprung/Origin Proj. GEN-0039-07-DE Ersatz für/Replaced by Ersatz durch/Replaced through	



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [ansmann](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[5020012](#) [1000-0003](#) [5013233](#) [5030992](#) [1520-0004](#) [1501-0004-1](#) [1001-0020-UK](#) [2312-3003](#) [1250-0013](#) [1600-0199](#) [5030902](#) [1900-0019](#)
[1001-0014-UK](#) [5035362](#) [5013243](#) [5707173](#) [1600-0137](#) [5035391](#) [5000023](#) [5311113 / APS 1000](#) [1600-0138](#) [1250-0014](#) [BCA120-350](#) [1600-0145](#) [5015293](#) [5030982](#) [2311-3003](#) [5030802](#) [10950964/01](#) [5030912](#) [5016243](#) [5035222](#) [2310-3001](#) [5030641](#) [5001183](#) [1600-0154](#) [5035352](#)
[5035342](#) [ACS310](#) [5035202](#) [5015332](#) [5035201](#) [5015303](#) [2311-3002](#)