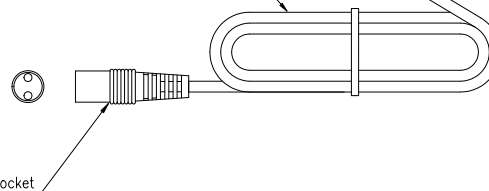


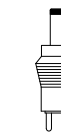
Rundleitung schwarz geschirmt Länge 1,8m ±10cm/
round cable black with shield length 1.8m ±10cm



Hohlstecker/
hollowplug
Ø2,35xØ0,75x10mm

Hohlstecker/
hollowplug
Ø1,75xØ4,75x10mm

Hohlstecker/
hollowplug
Ø2,5xØ5,5x12mm



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
kein Akku/
no Battery : LED aus
LED off
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	Zeichnungsname/Drawing name	
	Erstellt/ Drawn by	03.05. JE	Steckerladegerät/ plug-in charger Li. Ion. 4 cells/2000mA	
			Zeichnungsnummer/Drawing number Artikelnummer/Part number	Blatt/ Sheet
VO ---	XX.XX.XX	JE	9C94212-01	1
Version	Änderung/Change	Datum/Date Name	Ursprung/Origin	Proj. GEN-0039-07-DE
			Ersatz für/Replaced by	Ersatz durch/Replaced through

