

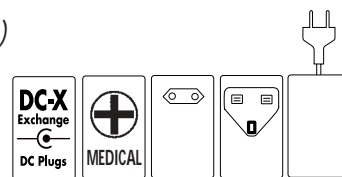
8713

Max. 7,5 W

AC/DC ADAPTERS - REGULATED

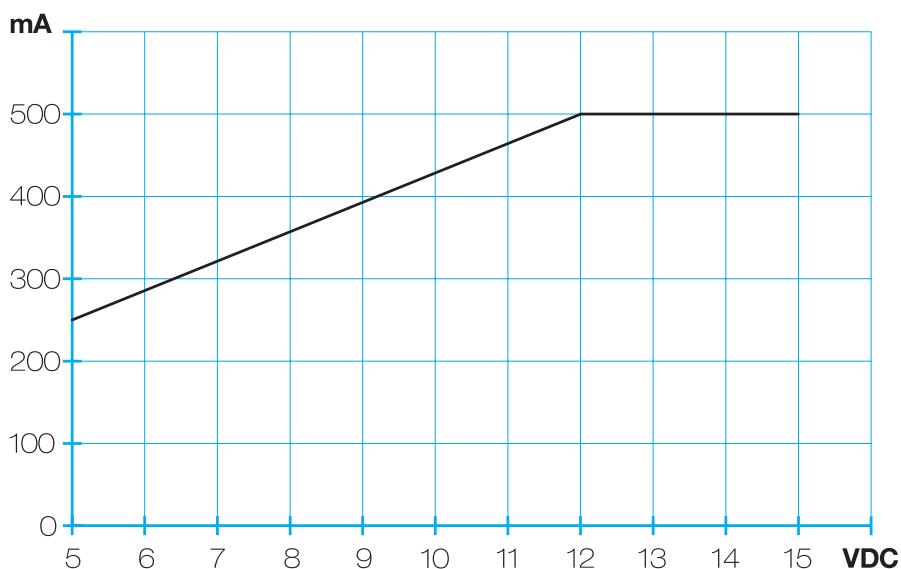
Justerbar utgangsspenning Adjustable output voltage

- Plugg-inn enhet
- Trinnløs justerbar utgangsspenning fra 5-15 VDC
- Termosikring i transformator og termisk beskyttelse i regulator
- Kan på forespørsel modifiseres til å tilfredstille medisinsk standard (EN 60601)
- Finnes også med faste utgangsspenninger - se tabell
- Utskiftbare plugger
- Plug-in unit
- Stepless adjustable output voltage 5-15 VDC
- Thermal fuse in transformer and thermal protection in the regulator
- Can upon request be modified to comply with the standard for electromedical equipment (EN 60601)
- Also available with fixed output voltage - see table
- Exchangeable output plugs



Tekniske data	Technical specifications	
Inngangsspenning:	Input voltage:	230 VAC +6/-10%, 50/60Hz
Utgangsspenning:	Output voltage:	5-15 VDC
Maks. utgangseffekt:	Max. output power:	7,5 W
Rippel:	Ripple:	< 30 mV p-p
Isolasjonsklasse:	Insulation class:	II
Elektrisk sikkerhetsstandard:	Electrical safety standard:	EN 60065, EN 60950
EMC standarder	EMC standards	
• Emisjon:	• Emission:	EN 61000-6-3
• Immunitet:	• Immunity:	EN 61000-6-1
Utgangsterminaler	Output terminals	
• Sek. ledning med/uten plugg:	• Cord with/without plug:	Tilbehør / Accessories
Mål uten plugg (LxBxH):	Dimensions without plug (LxWxH):	100 x 51 x 63 mm
Vekt:	Weight:	450 g

Justerbar - adjustable



Faste utgangsspenninger Fixed output voltages

Spenningsversjon (VDC) Voltage version (VDC)	Maks. last (mA) Max. load (mA)
5	800
6	800
7,5	700
9	700
12	580
15	500
18	440
24	330

19062006

www.mascot.no
sales@mascot.no
Phone: +47 69 36 43 00
Fax: +47 69 36 43 01

Mascot UK
Box 2090, Salisbury
Wiltshire SP2 2BH
UK
+44 1722 504 853
+44 845 299 1210

Mascot DE-AT-CH-BENELUX
Hirschbergstr. 28/7
D-74838 LIMBACH
WANGEN
GERMANY
+49 6287 95140
+49 6287 95141

Tettninger Str. 52
D-88239
GERMANY
+49 7528 951677
+49 7528 951678

Mascot France
38 rue Leo Lagrange
94270 Le Kremlin Bicêtre
FRANCE
+33 1 46 58 71 85
+33 1 46 58 71 85