

Technische Daten/
technical data
Eingangsspannung/
input voltage
Eingangsschutz/
primary electrical protection
Leistungsaufnahme im Leerlauf/
stand-by power consumption
Nenn-Leistungsaufnahme/
nominal power consumption
Ausgangswerte/
output values

: Steckernetzgerät/
plug-in power supply
: 100-240VAC ±10% / 50/60Hz
switch-mode
: Keramik Widerstand 10 Ohm
ceramic resistor 10 Ohm
: < 0,3W
: ca./ approx. 14W

±10%	3	4.5	6	7.5	9	12	V=
100V	1200	1200	1200	900	900	700	mA
240V	1600	1600	1500	1200	1000	800	mA

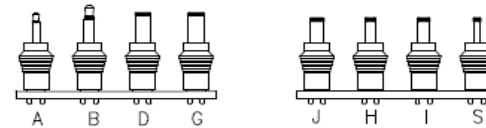
Brummspannung/
ripple voltage
Ausgangs-Schutz/
secondary electrical protection
Spannungsfestigkeit/
electric strength
Schutzklasse/
protection class
Betriebstemperatur/
operating temperature
Lagertemperatur/
storage temperature

: < 300mV
: elektronisch geschützt gegen Kurzschluss/
electrical protected against short circuit
: 4 kV Eingang/Ausgang
primary/secondary
: II
: 0°C...+25°C
: -25°C...+70°C

Gewicht/
weight
Gehäuse/
case
Gehäusematerial/
case material
Schutzart/
case protection
Typenschild Vorderseite/
ratingplate front
Typenschild Rückseite/
ratingplate back
Anleitungen/
instructions
Approbationen/
approvals
Normen/
standards
Betriebsanzeige/
operating indicator

: 160g
: Steckergehäuse, schwarz, Typ 20UK/
plug-in housing, black, type 20UK
: ABS plastic
: IP 20
: weiße Bedruckung/
white printing
: schwarzer Aufkleber mit weißer Bedruckung/
black label with white printing
: ---
: CE
: IEC/EN61558
: ---

Steckerset in PE-Bügel verpackt/
plug-set packed in PE-bag



Neuergründungs-/Anfrage für Anfrage/for inquiry ANS2356	Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Übertrag/ Surface	Maßstab/Scale 1:1	Gewicht/Weight
			Werkstoff/Work material, Modell-Nr.	
	2007	Dehndate/Name	Zeichnungsname/Drawing name	
V1 neu kable direkt einstecken EIP	08.11.10	JE	Steckernetzgerät/ plug-in power supply UK	
V0 10kV 10kV 10kV	20.05.08	JE	3-12V/ 800mA...1600mA	
V0 10kV 10kV 10kV	21.04.08	V5		
V0 10kV 10kV 10kV	10.05.01	CO		
V0 10kV 10kV 10kV	07.05.07	CO		
V0 10kV 10kV 10kV	19.02.07	CO		
Verfasser	Änderung/Change	Werkstoff/Work material	Zeichnungsname/Drawing name	Blatt/ Sheet
			8C94081	1