

PRIMÄRGETAKTETE NETZTEILE / ALIMENTATIONS À DÉCOUPAGE

SDA 55

- Diese Netzteile/Ladegeräte wurden speziell für Notebooks, EDV-Peripherie- sowie Telekommunikationsgeräte entwickelt.



Eingangsspannung: $100 \leq 240\text{VAC}$, $50 \leq 60\text{Hz}$

Betriebstemperatur: $0^\circ\text{C} \leq +40^\circ\text{C}$

Wirkungsgrad: $\geq 80\%$ unter Vollast

Besonderheiten: Einschaltstrombegrenzung,
Kurzschluss- Überlast- und
Überspannungssicherung

EMI-Filter erfüllt: FCC, CISPR, EN55022,
VDE0878PT3

Approbationen: EN60950, 60742, 60335
UL1950, CSA950, CE, GS

Lebenserwartung: $\geq 100'000\text{h}$ @ max. Last u. 25°C
(MIL-STD-HDBK-217)

Primäranschluss: 2p IEC320 C7 (Euro Netzkabel)

Sekundäranschluss: 2m Kabel mit Winkelhol-
stecker 2,5 x 5,5mm

Nicht im Lieferumfang: Euro-Netzkabel
(siehe unter Zubehör)



Best.-No.	1+	10+	Vout VDC	Iout A	Pout W	Masse in mm			Gewicht g
						L	B	H	
GNE.S5512	95.00	88.00	12	3,8	45	130	60	35	300
GNE.S5515	95.00	88.00	15	3,3	49				
GNE.S5518	95.00	88.00	18	3,0	54				
GNE.S5520	95.00	88.00	20	2,7	54				
GNE.S5524	95.00	88.00	24	2,3	55				

Hinweis: Passendes Primärkabel siehe unter Zubehör

