



- Technische Daten/  
technical data
- Eingangsspannung/  
input voltage : 100-240V ±10% / 60/50Hz
  - Ausgangsspannung/  
output voltage : 5-6-7.5-9-12-13.5-15V ±10% stabilisiert/regulated
  - Ausgangsstrom/  
output current : 5-12V/2250mA; 13.5-15V/1800mA
  - Leistungsaufnahme im Leerlauf/  
stand-by power consumption : <0,3W
  - Ausgangs-Schutz  
output electrical protection : Kurzschluss/  
short circuit
  - Schutzart/  
protection : IP 40
  - Isolation/  
insulation : 4 kV Eingang/Ausgang  
primary/secondary
  - Betriebstemperatur/  
operating temperature : 0°C.....+25°C
  - Lagertemperatur/  
storage temperature : -25°C.....+70°C
  - Gewicht/  
weight : 331g inkl. Zubehör, ohne Verpackung/  
331g incl. accessories, without package
  - Gehäuse/  
case : Steckergehäuse schwarz/  
plug-in case black
  - Gehäusmaterial/  
case material : ABS plastic
  - Verpackung/  
packaging : Blisterverpackung inkl. mehrsprachiger Bedienungsanleitung  
blister shell incl. multilingual operating instruction
  - Approbation/  
approval : CE

Verwendungsbereich/Application range	Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale (DIN A2): 1:1	Gewicht/Weight
			Werkstoff/Work material, Model-Nr. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	
	2009	Datum/Date Name Aktiv./Active 06.11. PK	Zeichnungsname/Drawing name APS 2250L UK	
VD	Teil in Einzelteil / Is in single	28.03.10 MF	Zeichnungsnummer/Dr awing number Artikelnummer/Part number	5311133-UK
VD		06.11.09 PK		1
Version	Änderung/Change	Datum/Date Name	Ursprung/Origin Proj. XX/XX/XX	Ersatz für/Replaced by