

AEPT-V1000 Einphasen Trenntransformator
AEPT-V1600 Einphasen Trenntransformator
AEPT-V2000 Einphasen Trenntransformator



AEPT-V1000



AEPT-V1600



AEPT-V2000

Technische Daten			
Artikel	AEPT-V1000	AEPT-V1600	AEPT-V2000
Leistung	1000 VA	1600 VA	2000 VA
Schutztrennung	VDE 0570 Teil 2-4 / DIN EN 61558 Teil 2-4 / IEC 61558 Teil 2-4		
Gehäuse	Kunststoffgehäuse (schwarz) vergossen / Gießharzvollverguß		
Schutzklasse	II		
Schutzart	IP 44		
Ausführung	tragbar		
Isolationsklasse	ta40E		
Frequenz	50 / 60 Hz		
Spannung	Primär 230V AC / Sekundär 230V AC		
Primär	2m Kabel mit Konturenstecker, auswechselbare Glasrohrsicherung		
Sekundär	1x Schuko- Steckdose ohne Schutzkontakt		
Maße (mm): A	290	320	400
Maße (mm): B	160	160	145
Maße (mm): C	210	210	260
Maße (mm): D	/	/	/
Maße (mm): E	/	/	/
Maße (mm): F	/	/	/
Gewicht	18,0 Kg	22,0 Kg	30,0 Kg

