

<b>AEPT-V400</b>	Einphasen Trenntransformator
<b>AEPT-V500</b>	Einphasen Trenntransformator
<b>AEPT-V630</b>	Einphasen Trenntransformator



AEPT-V400



AEPT-V500



AEPT-V630

Technische Daten			
Artikel	AEPT-V400	AEPT-V500	AEPT-V630
Leistung	400 VA	500 VA	630 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	245	245	245
Maße (mm): B	160	160	160
Maße (mm): C	220	220	220
Maße (mm): D	150	150	150
Maße (mm): E	85	85	85
Maße (mm): F	9	9	9
Gewicht	7,5 Kg	8,5 Kg	9,0 Kg

