

<b>AEPT-V2500</b>	Einphasen Trenntransformator
<b>AEPT-V3000</b>	Einphasen Trenntransformator
<b>AEPT-V3500</b>	Einphasen Trenntransformator



AEPT-V2500



AEPT-V3000



AEPT-V3500

Technische Daten	AEPT-V2500	AEPT-V3000	AEPT-V3500
Artikel	<b>AEPT-V2500</b>	<b>AEPT-V3000</b>	<b>AEPT-V3500</b>
Leistung	2500 VA	3000 VA	3500 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 Neozedsicherung		
Sekundär	1x Schuko- Steckdose ohne Schutzkontakt		
Maße (mm): A	440	440	440
Maße (mm): B	155	155	155
Maße (mm): C	260	260	260
Maße (mm): D	/	/	/
Maße (mm): E	/	/	/
Maße (mm): F	/	/	/
Gewicht	36,0 Kg	38,0 Kg	40,0 Kg

