

Einphasen-Trenn-Transformatoren, tragbar



Typ ETR

Leistung von 1.000 VA bis 3.500 VA

für Schutztrennung
 nach VDE 0570 Teil 2-4 / EN 61558-2-4 / IEC 61558-2-4
 in Kunststoffgehäuse vergossen bzw. in
 Gießharz-vollverguß
 bedingt kurzschlußfest
 Schutzklasse II
 Schutzart IP 44
 tragbar
 Isolationsklasse ta40E
 Frequenz: 50/60 Hz

primär: 2 m Kabel mit Konturenstecker bis Leistung
 2kVA mit auswechselbarer Glasrohrsicherung ab
 Leistung 2,5 kVA mit auswechselbarer
 Neozed-Sicherung

sekundär: 1 Schuko-Steckdose ohne Schutzkontakt (Auf
 Wunsch mit CEE-Steckdose „nach Trenntrafo“ 16 A
 lieferbar)

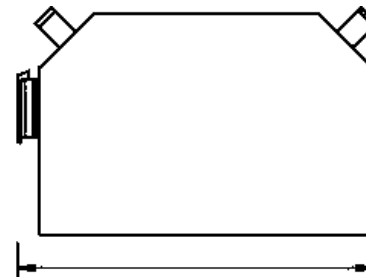
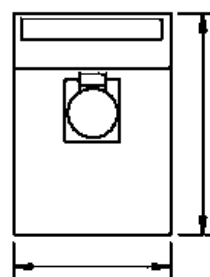
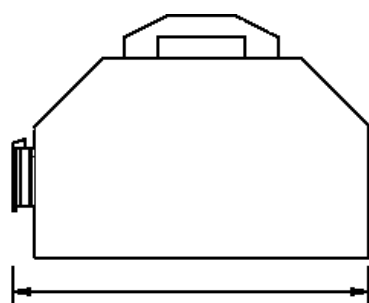
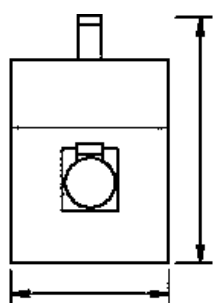
Primär: 230 V
 Sekundär: 230 V



Abb. 1



Abb. 2



Art.-Nr.:	Abb.	Leistung (VA)	Maße (mm)						Gewicht (kg)	
			A	B	C	D	E	F	Cu.	Gesamt
36767706	1	1000	290	160	210	/	/	/	3,7	18
36777706	1	1600	320	160	210	/	/	/	5,5	22
36787706	1	2000	400	145	260	/	/	/	11	30
36797706	2	2500	440	155	260	/	/	/	13	36
36807706	2	3000	440	155	260	/	/	/	15	38
36817706	2	3500	440	155	260	/	/	/	17	40