



Typ: ELT/ELTS
 Einphasen-Leistungstransformator
 nach DIN/VDE 0532
 getrennte Wicklungen
 Primär- und Sekundärspannung
 siehe Tabelle
 Frequenz: 50/60 Hz
 Isolationsklasse: T40/B bis 5,0 kVA
 Isolationsklasse: T40/F bis 6,3 kVA
 Schutzart: IP00
 (geeignet bis IP23)
 Korrosionsschutz durch Harzimpregnierung
 Anderen Spannungen auf Anfrage lieferbar.

Type: ELT/ELTS
 Single-phase-power-transformers
 according to DIN/VDE 0532
 separate windings
 primary- and secondary
 voltage look at the list
 frequency: 50/60 Hz
 insulation class: T40/B up to 5,0 kVA
 insulation class: T40/F up to 6,3 kVA
 type of protection: IP00
 (suitable for installation up to IP23)
 resin impregnated against rust
 we can also deliver other voltage

Leistung	Best.(BV)Nr./order No.						Maße/dimensions(mm)								Gewicht weight Kg.
	200V	230V	400V	440V	460V	500V	A	B	C	D	E	F	G	H Ø	
	2x115														
2,5	51600	51610	51620	51630	51640	51650	200	145	320	150	80	120	113	11	24
3,2	51601	51611	51621	51631	51641	51651	225	160	350	168	75	130	125	11	29
4,0	51602	51612	51622	51632	51642	61652	240	165	375	180	85	140	130	11	35
5,0	51603	51613	51623	51633	51643	51653	240	180	375	180	85	140	145	11	43
6,3	51604	51614	51624	51634	51644	51654	240	195	375	180	85	140	160	11	52
8,0	51605	51615	51625	51635	51645	51655	280	185	425	210	105	170	155	11	64
10,0	51606	51616	51626	51636	51646	51656	280	215	425	210	105	170	185	11	80
13,0	51607	51617	51627	51637	51647	51657	320	225	480	240	-	196	185	13	118
16,0	51608	51618	51628	51638	51648	51658	320	255	480	240	-	196	215	13	140
20,0	54410	54420	54430	54440	54450	54460	385	265	540	385	-	220	215	18	130
25,0	54411	54421	54431	54441	54451	54461	440	295	590	440	-	260	245	18	175
32,0	54412	54422	54432	54442	54452	54462	440	305	655	440	-	260	255	18	210
40,0	54413	54423	54433	54443	54453	54463	440	320	655	440	-	260	270	18	240
50,0	54414	54424	54434	54444	54454	54464	540	290	715	540	-	450	240	22	280
63,0	54415	54425	54435	54445	54455	54465	540	290	830	540	-	450	240	22	340
80,0	54416	54426	54436	54446	54456	54466	540	305	830	540	-	450	255	22	380
100,	54417	54427	54437	54447	54457	54467	630	320	880	630	-	470	270	22	530
125,0	54418	54428	54438	54448	54458	54468	630	320	960	630	-	470	270	22	580