

CARATTERISTICHE TECNICHE TRASFORMATORI IN RESINA ALTA EFFICIENZA

TECHNICAL CHARACTERISTICS HIGH EFFICIENCY RESIN TRANSFORMERS

Serie ECODESIGN - Conforme alle Norme CE EN 50588-1 e UE 548/2014

ECODESIGN Series - Complies with CE EN 50588-1 and EU 548/2014 Standards

A0Bk fino alla potenza Kva 630 - A0Ak dalla potenza Kva 800

A0Bk up to the power Kva 630 - A0Ak from the power Kva 800

POWER	HV	No-load losses	Load losses at 120°	No load current	LpA/LwA	Length	Width	Height	Whell-base	Weight
Kva	Kv	W	W	%	(Db(A))	mm	mm	mm	mm	kg
160	10	400	2900	1,9	42/54	1210	600	1210	520	800
	15	400	2900	1,9	42/54	1285	600	1250	520	870
	20	400	2900	1,9	42/54	1310	600	1270	520	960
250	10	520	3800	1,5	45/57	1270	750	1340	670	1100
	15	520	3800	1,5	45/57	1355	750	1370	670	1150
	20	520	3800	1,5	45/57	1400	750	1410	670	1300
400	10	750	5500	1,3	47/60	1315	750	1460	670	1350
	15	750	5500	1,3	47/60	1390	750	1465	670	1380
	20	750	5500	1,3	47/60	1430	750	1520	670	1650
500	10	910	6460	1,2	47/61	1400	820	1510	670	1600
	15	910	6460	1,2	47/61	1410	820	1570	670	1630
	20	910	6460	1,2	47/61	1450	820	1600	670	1700
630	10	1100	7600	1,2	48/62	1440	850	1570	670	1800
	15	1100	7600	1,2	48/62	1450	850	1635	670	1860
	20	1100	7600	1,2	48/62	1530	850	1650	670	2100
800	10	1300	8000	1,1	50/64	1530	850	1720	670	2250
	15	1300	8000	1,1	50/64	1570	850	1750	670	2280
	20	1300	8000	1,1	50/64	1600	850	1780	670	2550
1000	10	1550	9000	1	51/65	1610	1000	1840	820	2750
	15	1550	9000	1	51/65	1620	1000	1860	820	2800
	20	1550	9000	1	51/65	1680	1000	1900	820	3100
1250	10	1800	11000	1	53/67	1650	1000	1990	820	3250
	15	1800	11000	1	53/67	1685	1000	2050	820	3270
	20	1800	11000	1	53/67	1750	1000	2060	820	3650
1600	10	2200	13000	0,9	53/68	1740	1000	2110	820	3850
	15	2200	13000	0,9	53/68	1775	1000	2150	820	3900
	20	2200	13000	0,9	53/68	1840	1000	2220	820	4350
2000	10	2600	16000	0,9	55/70	1850	1310	2260	1070	4650
	15	2600	16000	0,9	55/70	1855	1310	2290	1070	4700
	20	2600	16000	0,9	55/70	1940	1310	2330	1070	5300
2500	10	3100	19000	0,8	55/71	1920	1310	2430	1070	5450
	15	3100	19000	0,8	55/71	1970	1310	2435	1070	5580
	20	3100	19000	0,8	55/71	2030	1310	2470	1070	6200
3150	10	3800	22000	0,7	58/74	2090	1310	2480	1070	6900
	15	3800	22000	0,7	58/74	2110	1310	2535	1070	7000
	20	3800	22000	0,7	58/74	2180	1310	2610	1070	8100