



Typ: KVG

Leiterplatten-Transformatoren
 Einphasen-Sicherheitstransformator nach DIN/VDE 0551
 EN 60742-UL-CUL
 im Kunststoffgehäuse vergossen
 schutzisoliert, Schutzklasse II
 kompakte Bauform
 PRI-Spannung: 230 V
 SEC-Spannung: siehe Tabelle
 Frequenz: 50/60 Hz
 Isolationsklasse: T40/B (VDE) - class 105 (UL/CUL)
 Anderen Spannungen und Stiftbelegung auf Anfrage lieferbar

Type: KVG

Printed circuit transformers
 Single-phase safety isolating transformer
 according to DIN/VDE 0551 EN 60742-UL-CUL
 plastic enclosure, resin-encapsulated transformer
 totally isolated, protection class II
 compact version
 PRI- voltage: 230V
 SEC-voltage: see table
 frequency: 50/60 Hz
 insulation class: T40/B (VDE) class 105 (UL/CUL)
 the transformer are also available with other voltage and
 different pin assignment corresponding to your wishes

Leistung power VA	Best.(BV)Nr./order No.								Maße/dimensions(mm)							Gew. Wt. Kg.
	SEC-Spannung/voltage								A	B	C	D	E	F	G	
	6 V	9 V	12 V	15 V	18 V	20 V	22 V	24 V								
1	56200	56230	56260	56290	56320	56350	56380	56410	32	27	22	-	-	20	4x5	0,07
1,3	56201	56231	56261	56291	56321	56351	56381	56411	32	27	24	-	-	20	4x5	0,08
1,6	56202	56232	56262	56292	56322	56352	56382	56412	32	27	27	-	-	20	4x5	0,09
2,0	56203	56233	56263	56293	56323	56353	56383	56413	32	27	30	-	-	20	4x5	0,1
3,2	56204	56234	56264	56294	56324	56354	56384	56414	41	35	28	-	-	25	4x5	0,14
4,5	56205	56235	56265	56295	56325	56355	56385	56415	44	37	32,5	35	27,5	25	5x5	0,18
7,5	56206	56236	56266	56296	56326	56356	56386	56416	50	42	34,5	40	32	27,5	5x5	0,3
10	56207	56237	56267	56297	56327	56357	56387	56417	50	42,5	38,5	40	32	27,5	5x5	0,35
15	56208	56238	56268	56298	56328	56358	56388	56418	56	47	39	47,5	37,5	30	6x5	0,4
20	56209	56239	56269	56299	56329	56359	56389	56419	63,5	53,5	45	52,5	40	35	6x5	0,6
25	56210	56240	56270	56300	56330	56360	56390	56420	63,5	53,5	49,5	52,5	40	35	6x5	0,7
30	56211	56241	56271	56301	56331	56361	56391	56421	63,5	53,5	54,5	52,5	40	35	6x5	0,8
40	56212	56242	56272	56302	56332	56362	56392	56422	70	59	56	55	44	35	7x5	1,0
50	56213	56243	56273	56303	56333	56363	56393	56423	70	59	60,5	55	44	35	7x5	1,1
	2X6V	2X9V	2X12V	2X15V	2X18V	2X20V	2X22V	2X24V								
4,5	56214	56244	56274	56304	56334	56364	56394	56424	44	37	32,5	35	27,5	25	5x5	0,18
7,5	56215	56245	56275	56305	56335	56365	56395	56425	50	42	34,5	40	32	27,5	5x5	0,3
10	56216	56246	56276	56306	56336	56366	56396	56426	50	42,5	38,5	40	32	27,5	5x5	0,35
15	56217	56247	56277	56307	56337	56367	56397	56427	56	47	39	47,5	37,5	30	6x5	0,4
20	56218	56248	56278	56308	56338	56368	56398	56428	63,5	53,5	45	52,5	40	35	6x5	0,6
25	56219	56249	56279	56309	56339	56369	56399	56429	63,5	53,5	49,5	52,5	40	35	6x5	0,7
30	56220	56250	56280	56310	56340	56370	56400	56430	63,5	53,5	54,5	52,5	40	35	6x5	0,8
40	56221	56251	56281	56311	56341	56371	56401	56431	70	59	56	55	44	35	7x5	1,0
50	56222	56252	56282	56312	56342	56372	56402	56432	70	59	60,5	55	44	35	7x5	1,1