

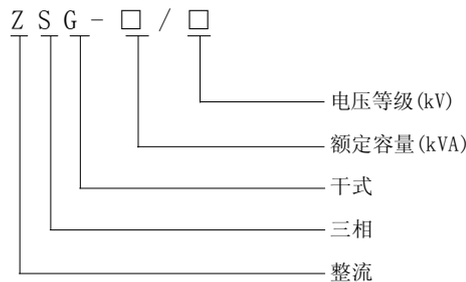
ZSG (ZB) 系列三相干式整流变压器

适用范围

ZSG (ZB) 系列三相干式整流变压器是整流设备中重要的组成部分，它和各种整流装置组成整流电路系统。为实现把交流电变为直流电，整流变压器首先将交流电网的电压转换成一定大小及相数的电压，再经过整流装置(整流器)，输出给直流拖动设备。



型号含义



主要技术参数

表 1

型号规格	容量 kVA	电压组合 (V)		联接 组标 号	外形尺寸 (mm)						安装尺寸 (mm)			
		输入	输出		开启式			防护式			开启式		防护式	
					A	B	C	A	B	C	C1	C2	C1	C2
ZSG-0.15	0.15	600	220	Y/yn0	200	105	140	260	180	160	125	77		
ZSG-0.3	0.3				200	105	140	260	180	160	125	77		
ZSG-0.5	0.5				200	110	140	260	200	160	125	82		
ZSG-1	1				250	180	220	315	250	260	160	96		
ZSG-1.5	1.5				300	240	280	355	290	280	220	105		
ZSG-2	2				300	240	280	355	290	280	220	105		
ZSG-2.5	2.5				330	250	310	370	290	300	220	115		
ZSG-3	3				330	250	310	370	290	300	280	115		
ZSG-4	4				360	260	330	510	290	550	280	125	420	220
ZSG-5	5				360	260	330	510	400	550	310	125	420	220
ZSG-10	10				420	280	380	560	400	600	310	146	470	230
ZSG-15	15				450	285	410	600	430	620	310	155	500	240
ZSG-20	20				492	290	430	650	440	650	420	160	580	240
ZSG-30	30				720	320	500	870	440	780	420	160	770	300
ZSG-40	40				750	350	520	960	500	810	420	170	870	350
ZSG-50	50				750	350	520	960	550	810	420	180	870	350
ZSG-60	60				800	450	650	1000	810	810	420	195	900	350
ZSG-80	80				800	450	650	1000	810	810	420	205	90	350
ZSG-100	100				860	450	650	1050	810	810	420	220	960	350
ZSG-125	125				860	500	700							
ZSG-160	160				950	600	800							
ZSG-200	200				1000	680	850							
ZSG-250	250				1050	700	850							



ZSG (ZB) 系列三相干式整流变压器

外形及安装尺寸

见图 1、图2和表1

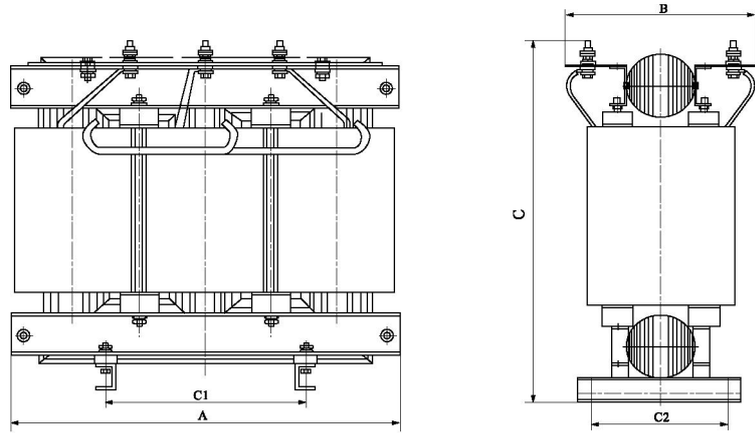


图1 开启式

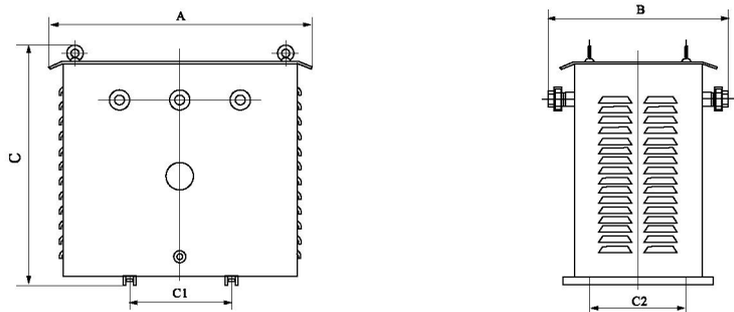


图2 防护式