

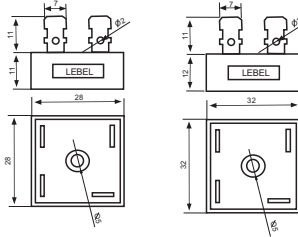
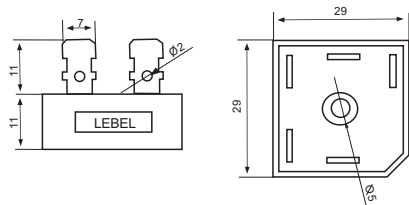


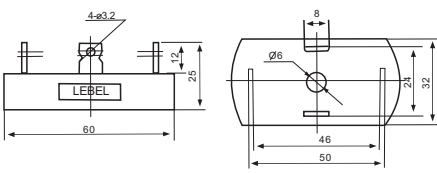
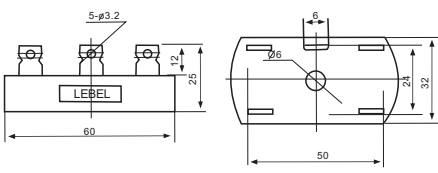


产品特征 1. 电流5-50A 2. 电压100-1600V 3. 小型通用尺寸“真空+充氩保护”焊接技术 4. 玻璃钝化二极管芯片 5. 优秀的力量/体积比率 6. 高热的传导性封装 典型应用 1. 整流电源 2. 工业自动化控制 3. 数控机床 4. 遥控系统																	
型号			KBPC					SKBPC									
直流输出电流	I_d	A	5	10	15	20	25	30	35	50	5	10	15	20	25	30	35
输入正向平均电流	I_{FAV}	A	2.5	5	7.5	10	12.5	15	17.5	25	2.5	5	7.5	10	12.5	15	17.5
反向重复峰值电压	V_{RRM}	V	100-1600					100-1600									
反向重复峰值电流	I_{RRM}	mA	5					10									
绝缘电压	V_{ISOL}	V	2500					2500									
外形尺寸图			 28.0L×28.0W 32.0L×32.0W					 29.0L×29.0W									

产品特征 1. 电流5-50A 2. 电压100-1600V 3. 小型通用尺寸“真空+充氩保护”焊接技术 4. 玻璃钝化二极管芯片 5. 优秀的力量/体积比率 6. 高热的传导性封装 典型应用 1. 整流电源 2. 工业自动化控制 3. 数控机床 4. 遥控系统																		
型号			QL					SQL										
直流输出电流	I_d	A	5	10	15	20	25	35	40	50	5	10	15	20	25	35	40	50
输入正向平均电流	I_{FAV}	A	1.7	3.5	5	7	8.5	10	14	17	1.7	3.5	5	7	8.5	10	14	17
反向重复峰值电压	V_{RRM}	V	100-1600					100-1600										
反向重复峰值电流	I_{RRM}	mA	5					7										
绝缘电压	V_{ISOL}	V	2500					2500										
外形尺寸图			 60.0L×32.0W×25.0H					 60.0L×32.0W×25.0H										