

KIC 隔热套



温度容限表

(在指定的温度下最大承受时间, 以秒计算)

配置	尺寸(mm) (Length x Width x Height)	150C	200C	250C	300C	350C	400C
KICstart, 6CH 无屏蔽	260.4 x 76.2 x 19.9	8.5	5.5	4.2	3.5		
SlimKIC 2000, 9CH 无屏蔽	260.4 x 76.2 x 19.9	8.5	5.5	4.2	3.5		
SlimKIC 2000, 12CH 无屏蔽	260.4 x 101.6 x 19.9	8.5	5.5	4.2	3.5		
LowRider 保护层	260.4 x 76.2 x 19.9	13.9	8.3	5.5	4.7		
隔热套1/8(3.2mm), 6CH/9CH	323.9 x 86.4 x 26.4	17.6	11.0	8.0	6.4		
隔热套1/8(3.2mm), 12CH	323.9 x 108.0 x 26.4	17.6	11.0	8.0	6.4		
LowRider and 隔热套1/8(3.2mm)	323.9 x 86.4 x 26.4	22.6	15.1	10.7	8.7		
隔热套 1/4(6.4mm), 6CH/9CH	330.2 x 95.3 x 34.3	24.6	15.5	11.5	9.8		
隔热套 1/4(6.4mm), 12CH	330.2 x 115.6 x 34.3	24.6	15.5	11.5	9.8		
LowRider and 隔热套 1/4(6.4mm)	330.2 x 95.3 x 34.3	30.7	22.6	16.4	12.2		
长效隔热套	381.0 x 139.7 x 76.2	62.8	42.2	33.1	29.7		
无铅隔热套, 6CH/9CH	343.9 x 88.9 x 25.4	18.6	12.7	10.7	9.1	7.9	7.6
无铅隔热套, 12CH	343.9 x 109.9 x 25.4	18.6	12.7	10.7	9.1	7.9	7.6

