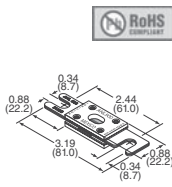




ANL 系列 低电压限制器 无延时

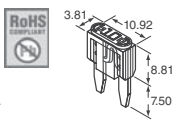
技术规格: 隔离叉车和其它电池供电系统
等设备系统中的故障。镀银铜连接
额定电压: 32VAC
机构信息: SAE J1171 (50-500A):
防点燃
中断额定值: 6,000AC, 2700ADC



额定 电流	Digi-Key 零件编号	1	单价 10	100
50A	283-2873-ND	52.58	46.74	32.72
80A	283-2874-ND	50.51	44.90	31.43
100A	283-2875-ND	48.26	42.90	30.03
200A	283-2876-ND	48.26	42.90	30.03
300A	283-2877-ND	53.42	47.48	33.24
500A	283-2878-ND	50.51	44.90	31.43

迷你刀片类型 汽车保险丝座 ATM 系列

额定电压: • 32 Vdc 中断额定值: • 1,000A
特性: • 快速熔断

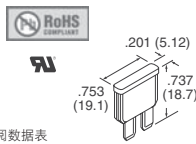


额定 电流	颜色 代码	Digi-Key 零件编号	5	单价 100	250
2A	灰色	283-2323-ND	.99	.72	.64
4A	粉红	283-2325-ND	.99	.72	.64
7.5A	棕色	283-2327-ND	.99	.72	.64
10A	红色	283-2328-ND	.99	.72	.64
15A	蓝色	283-2329-ND	.99	.72	.64
20A	黄色	283-2330-ND	.99	.72	.64
30A	绿色	283-2332-ND	.99	.72	.64

刀片型汽车保 险丝 ATC® 系列

额定电压: • 32 Vdc
特性: • 快速熔断

注: 有关详细的电流安全认证, 请参阅数据表

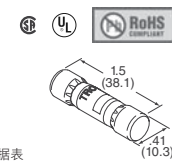


额定 电流	颜色 代码	Digi-Key 零件编号	5	单价 100	250
3A	紫色	283-2314-ND	.85	.62	.55
4A	粉红	283-2315-ND	.85	.62	.55
5A	棕黄	283-2316-ND	.81	.59	.52
7-1/2A	棕色	283-2317-ND	.81	.59	.52
10A	红色	283-2318-ND	.81	.59	.52
15A	蓝色	283-2319-ND	.81	.59	.52
20A	黄色	283-2320-ND	.81	.59	.52
25A	透明	283-2321-ND	.85	.62	.55
30A	绿色	283-2322-ND	.81	.59	.52
40A	橙色	283-2333-ND	1.40	1.02	.90

(5AG) Tron® 延时保险丝 -

13/32" x 1-1/2" 小型

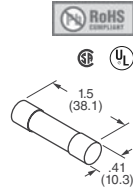
额定电压: 500 Vac
结构材料: • 纤维管 • 镀银黄铜端盖
注: 有关详细的电流安全认证, 请参阅数据表



额定 电流	Digi-Key 零件编号	1	单价 10	100
5A	283-2939-ND	26.66	23.70	16.59
10A	283-2940-ND	26.66	23.70	16.59
12A	283-2941-ND	26.66	23.70	16.59
15A	283-2942-ND	26.66	23.70	16.59
20A	283-2943-ND	26.66	23.70	16.59
25A	283-2944-ND	26.66	23.70	16.59
30A	283-2945-ND	26.66	23.70	16.59

5AG LIMITRON® 快速熔断保险丝 13/32" x 1-1/2" 小型 KTK 系列

额定电压: 600VAC
构造材料: 三聚氰胺管和镀银黄铜端盖
注: 有关详细的电流安全认证, 请参阅数据表



额定 电流	Digi-Key 零件编号	1	单价 10	100
5A	283-2463-ND	32.21	29.73	22.30
10A	283-2466-ND	32.21	29.73	22.30
15A	283-2467-ND	32.21	29.73	22.30
20A	283-2468-ND	32.31	29.82	22.37
25A	283-2469-ND	32.31	29.82	22.37
30A	283-2470-ND	32.31	29.82	22.37

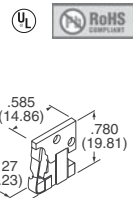
警报指示保险丝 GMT 系列

额定电压: 125Vac, 60Vdc

特性: 快速熔断型
时间电流特性: 额定电流值 1/4 - 15 安,
承载额定值的 100%, 时间至少 10 分钟;
额定值的 150% 时, 最多 5 分钟开路。

结构材料: • 壳体: 热塑性塑料, UL 94V0
易燃级 • 端子: 镀锡铜合金

注: 有关详细的电流安全认证, 请参阅
数据表



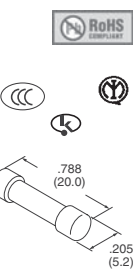
额定电流	颜色 代码	Digi-Key 零件编号	1	10	100
1/4A	紫色	283-2051-ND	3.45	3.18	2.39
1/2A	红色	283-2053-ND	3.45	3.18	2.39
1A	灰色	283-2056-ND	3.45	3.18	2.39
1-1/2A	白/黄	283-2058-ND	3.61	3.33	2.50
2A	橙色	283-2059-ND	3.61	3.33	2.50
3A	蓝色	283-2060-ND	3.45	3.18	2.39
4A	白/棕	283-2062-ND	3.45	3.18	2.39
5A	绿色	283-2063-ND	3.45	3.18	2.39
7-1/2A	黑/白	283-2064-ND	3.45	3.18	2.39
10A	红/白	283-2065-ND	3.45	3.18	2.39
15A	红/蓝	283-2067-ND	3.45	3.18	2.39
用于 GMT 系列的透明保险丝盖			283-2846-ND	.69	.55 .42

5 x 20mm 公制箍环形 保险丝 - IEC 标准

IEC 60127-2



结构材料:
• 管件: 陶瓷, S501-R (GDA 系列) 和 S505-R
系列; 玻璃, S500-R (GDB 系列) 和 S506-R
(GDC 系列) • 端盖: 镀银或镀银黄铜
注: 有关详细的电流安全认证, 请参阅数
据表



额定 电流	交流额定 电压	Digi-Key 零件编号	1	单价 10	100
S501-R (GDA 系列) † - 快速熔断, 高断流					
100mA	250	283-2659-ND	1.76	1.63	1.22
500mA	250	283-2667-ND	1.46	1.35	1.02
2A	250	283-2663-ND	1.46	1.35	1.02
2.5A	250	283-2662-ND	1.46	1.35	1.02
3.15A	250	283-2664-ND	1.46	1.35	1.02
4A	250	283-2666-ND	1.46	1.35	1.02
5A	250	283-2668-ND	1.46	1.35	1.02
6.3A	250	283-2669-ND	1.46	1.35	1.02

额定 电流	交流额定 电压	Digi-Key 零件编号	1	单价 10	100
S500-R (GDB 系列) § - 快速熔断, 低断流					
100mA	250	283-2674-ND	1.77	1.64	1.23
125mA	250	283-2676-ND	1.77	1.64	1.23
160mA	250	283-2677-ND	1.00	.93	.70
250mA	250	283-2680-ND	1.00	.93	.70
315mA	250	283-2683-ND	1.00	.93	.70
500mA	250	283-2685-ND	.31	.29	.22
630mA	250	283-2688-ND	.31	.29	.22
800mA	250	283-2689-ND	.31	.29	.22
1A	250	283-2678-ND	.31	.29	.22
1.25A	250	283-2672-ND	.31	.29	.22
1.6A	250	283-2673-ND	.31	.29	.22
2A	250	283-2681-ND	.31	.29	.22
2.5A	250	283-2679-ND	.31	.29	.22
3.15A	250	283-2682-ND	.31	.29	.22
4A	250	283-2684-ND	.31	.29	.22
5A	250	283-2686-ND	.31	.29	.22
6.3A	250	283-2687-ND	.31	.29	.22
8A	250	283-2690-ND	1.14	1.06	.80
10A	250	283-2675-ND	1.14	1.06	.80
S505-R 系列 - 延时, 低断流					
500mA	250	283-2927-ND	1.44	1.33	1.00
1A	250	283-2928-ND	1.44	1.33	1.00
2.5A	250	283-2929-ND	1.44	1.33	1.00
2A	250	283-2930-ND	1.44	1.33	1.00
3.15A	250	283-2931-ND	1.44	1.33	1.00
4A	250	283-2932-ND	1.44	1.33	1.00
5A	250	283-2933-ND	1.44	1.33	1.00
6.3A	250	283-2934-ND	1.44	1.33	1.00
8A	250	283-2935-ND	1.80	1.67	1.25
10A	250	283-2936-ND	1.80	1.67	1.25
S506-R (GDC 系列) ‡ - 延时, 低断流					
100mA	250	283-2693-ND	1.34	1.24	.93
125mA	250	283-2694-ND	1.34	1.24	.93
125mA	250	283-2694-ND	1.34	1.24	.93
160mA	250	283-2695-ND	1.34	1.24	.93
250mA	250	283-2698-ND	1.34	1.24	.93
315mA	250	283-2701-ND	1.34	1.24	.93
400mA	250	283-2702-ND	1.34	1.24	.93
500mA	250	283-2704-ND	.97	.90	.67
630mA	250	283-2707-ND	.97	.90	.67
800mA	250	283-2708-ND	.97	.90	.67
1A	250	283-2696-ND	.97	.90	.67
1.25A	250	283-2691-ND	.97	.90	.67
1.6A	250	283-2692-ND	.97	.90	.67
2A	250	283-2699-ND	.97	.90	.67
2.5A	250	283-2697-ND	.97	.90	.67
3.15A	250	283-2700-ND	.97	.90	.67
4A	250	283-2703-ND	.97	.90	.67
5A	250	283-2705-ND	.97	.90	.67
6.3A	250	283-2706-ND	.97	.90	.67
10A	250	283-2937-ND	1.85	1.71	1.29

† S501 是欧洲名称。GDA 是北美名称, 是完全相同的产品。
§ S500 是欧洲名称。GDB 是北美名称, 是完全相同的产品。
‡ S506 是欧洲名称。GDC 是北美名称, 是完全相同的产品。
∅ IEC 标准 127 表 II 不包括超过 6.3 安的额定电流。

全部产品均以美元计价。\$30 美元基本运费

www.digikey.cn — 免费电话: 4008 824 440, 电话: (852) 3104 0500 — 传真: (852) 3104 0686 (CN2011-ZH) 2429