

美国标准功率熔断器 AMP-TRAP® A4J (等级 J FA)

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
Http://www.100y.com.tw



提供最佳的限流 保护

A4J型等级J熔断器在广泛应用领域内发挥着最佳的限流保护作用。其独特尺寸避免为其它较低额定电压值、额定分断能力或限流性能的熔断器所替换。

特征/优点

- 用于低峰值允通电流的高限流性
- 独特尺寸，以免为其它等级熔断器所替换
- 玻璃纤维外壳保持了产品在苛刻的工业设定条件下的尺寸稳定

* 清晰可见的印刻标签便于快速辨认与替换

额定值

AC: 1至600A
600VAC, 200kA I.R.

DC: 1至600A
300VDC, 20kA I.R.

亮点

- 运作快捷
- 限流性极佳
- DC额定值

应用

- 电容器
- 负载中心
- 面板
- 交换机
- 母线
- 馈电路
- 断路开关
- 照明、加热与普通负载

核准



- UL 认证目录——标准248-8
- CSA 鉴证 ——标准 C22.2
编号: 248.8
- DC测试——UL标准198L
- EC 269-2-1

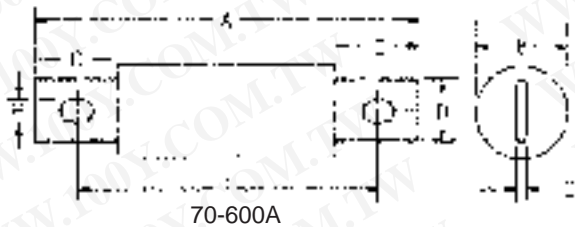
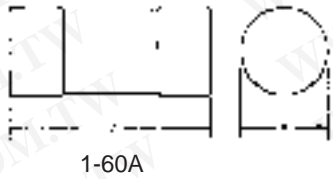
通用型美国标准熔断器

美国标准功率熔断器 AMP-TRAP® A4J (等级 J FA)

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

标准熔断器额定安培值，参考编号

安培额定值	编目号码	参考编号	安培额定值	编目号码	参考编号	安培额定值	编目号码	参考编号
1	A4J1	V217299	45	A4J45	J201419	175	A4J175	Q212189
3	A4J3	J219888	50	A4J50	X201937	200	A4J200	G212710
6	A4J6	T211157	60	A4J60	M211680	225	A4J225	X215254
10	A4J10	Z217809	70	A4J70	H212711	250	A4J250	T217298
15	A4J15	K218325	80	A4J80	J213724	300	A4J300	K219360
20	A4J20	X218842	90	A4J90	R214237	350	A4J350	H219887
25	A4J25	L219361	100	A4J100	N223089	400	A4J400	Z222570
30	A4J30	A222571	110	A4J110	V200877	450	A4J450	W200878
35	A4J35	Q223091	125	A4J125	V201935	500	A4J500	W201936
40	A4J40	X200879	150	A4J150	R211155	600	A4J600	S211156



推荐用于Amp-trap等级J熔断器的 带接线盒的熔断器座

熔断器 额定 安培值	600V 以下			
	1 级		3 级	
	编目号	参考号	编目号	参考号
0-30	US3J11	M212922	US3J31	K214967
31-60	US6J11	F222047	US6J31	M211381
61-100	61036J	Z201640	61038J	G212917
101-200	62001J	D214455	62003J	E214962
201-400	64031J	X218543	64033J	S219068
401-600	6631J	P201125	6633J	A201641

尺寸

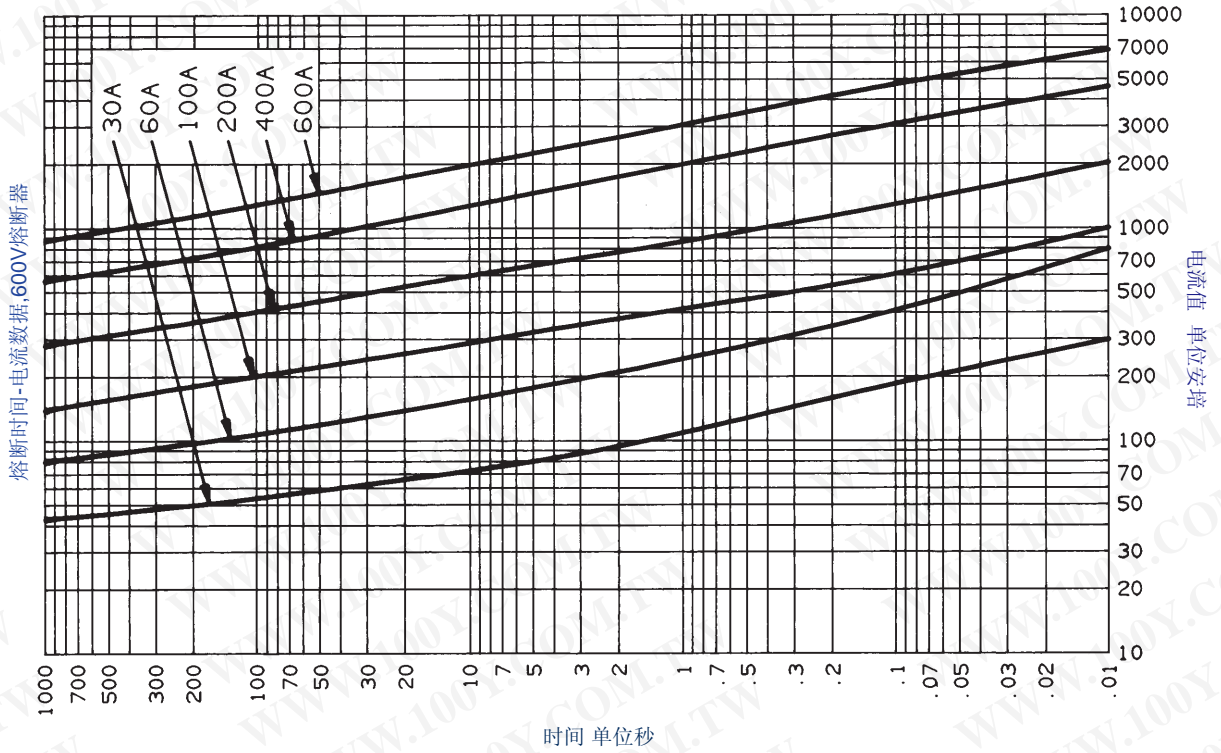
额定 安培值	A		B		C		D		E		F		G		H	
	In.	mm	In.	mm	In.	mm	In.	mm	In.	mm	In.	mm	In.	mm	In.	mm
1-30	2-1/4	57	13/16	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31-60	2-3/8	60	1-1/16	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61-100	4-5/8	117	1-1/8	29	1/8	3.2	3/4	19	1	25	3-5/8	92	3/8	10	9/32	7
101-200	5-3/4	146	1-5/8	41	3/16	4.8	1-1/8	29	1-3/8	35	4-3/8	111	3/8	10	9/32	7
201-400	7-1/8	181	2-1/8	54	1/4	6.3	1-5/8	41	1-7/8	48	5-1/4	133	17/32	13	13/32	10
401-600	8	203	2-1/2	64	3/8	9.5	2	51	2-1/8	54	6	152	11/16	18	17/32	13

通用型美国标准熔断器

美国标准功率熔断器
AMP-TRAP®
A4J (等级 J FA)

胜特力材料 886-3-5753170
胜特力电子(上海) 86-21-34970699
胜特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

A4J 30至600



峰值允通电流数据 – 30至600, 600伏特 AC

