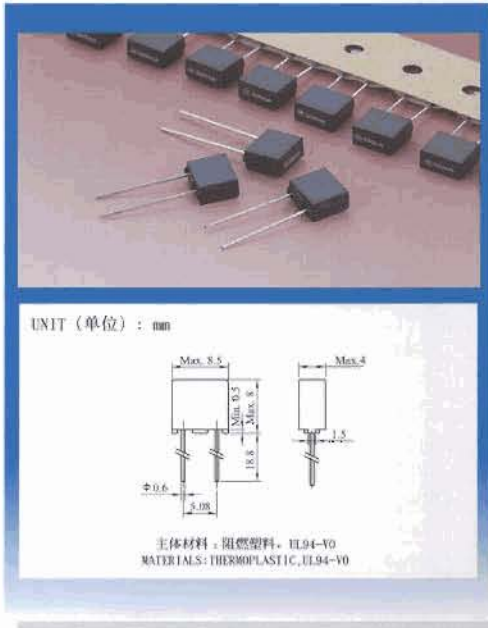


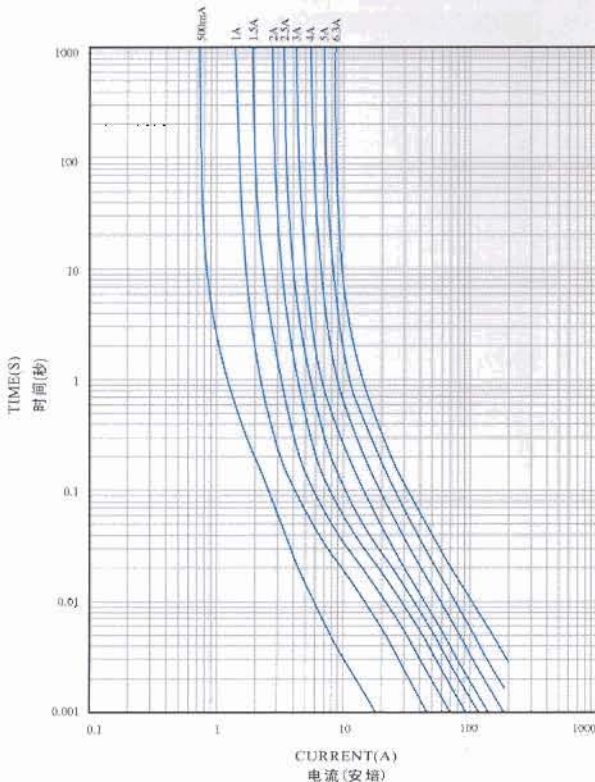
5ES

微型保险丝管(延时型)

SUB-MINIATURE FUSE-LINKS(SLOW-BLOW)



I-T CHARACTERISTICS CURVE
电流-时间曲线图



目录编号 CATALOG NO.	额定电流 AMPERE RATING	认证 APPROVALS									I ² T 参考值 REFERENCE (A ² S)
		UL			CSA			PSE			
		H ₁	H ₂	L	H ₁	H ₂	L	H ₂	L		
0100H ₁ /H ₂ /L	100mA	○	○	○	○	○	○				0.0078
0125H ₁ /H ₂ /L	125mA	○	○	○	○	○	○				0.015
0160H ₁ /H ₂ /L	160mA	○	○	○	○	○	○				0.030
0200H ₁ /H ₂ /L	200mA	○	○	○	○	○	○				0.048
0250H ₁ /H ₂ /L	250mA	○	○	○	○	○	○				0.075
0300H ₁ /H ₂ /L	300mA	○	○	○	○	○	○				0.11
0315H ₁ /H ₂ /L	315mA	○	○	○	○	○	○				0.12
0350H ₁ /H ₂ /L	350mA	○	○	○	○	○	○				0.15
0375H ₁ /H ₂ /L	375mA	○	○	○	○	○	○				0.17
0400H ₁ /H ₂ /L	400mA	○	○	○	○	○	○				0.19
0500H ₁ /H ₂ /L	500mA	○	○	○	○	○	○				0.30
0600H ₁ /H ₂ /L	600mA	○	○	○	○	○	○				0.43
0630H ₁ /H ₂ /L	630mA	○	○	○	○	○	○				0.48
0700H ₁ /H ₂ /L	700mA	○	○	○	○	○	○				0.56
0750H ₁ /H ₂ /L	750mA	○	○	○	○	○	○				0.68
0800H ₁ /H ₂ /L	800mA	○	○	○	○	○	○				1.2
010H ₁ /H ₂ /L	1A	○	○	○	○	○	○	●	●		2.0
012H ₁ /H ₂ /L	1.2A	○	○	○	○	○	○	●	●		2.8
013H ₁ /H ₂ /L	1.25A	○	○	○	○	○	○	●	●		3.1
015H ₁ /H ₂ /L	1.5A	○	○	○	○	○	○	●	●		4.5
016H ₁ /H ₂ /L	1.6A	○	○	○	○	○	○	●	●		5.1
020H ₁ /H ₂ /L	2A	○	○	○	○	○	○	●	●		8.0
023H ₁ /H ₂ /L	2.25A	○	○	○	○	○	○	●	●		10
025H ₁ /H ₂ /L	2.5A	○	○	○	○	○	○	●	●		13
030H ₁ /H ₂ /L	3A	○	○	○	○	○	○	●	●		18
032H ₁ /H ₂ /L	3.15A	○	○	○	○	○	○	●	●		20
035H ₁ /H ₂ /L	3.5A	○	○	○	○	○	○	●	●		25
040H ₁ /H ₂ /L	4A	○	○	○	○	○	○	●	●		32
050H ₁ /H ₂ /L	5A	○	○	○	○	○	○	●	●		54
060H ₁ /H ₂ /L	6A	○	○	○	○	○	○	●	●		61
063H ₁ /H ₂ /L	6.3A	○	○	○	○	○	○	●	●		95
070H ₁ /H ₂ /L	7A	○	○	○	○	○	○	●	●		131
080H ₁ /H ₂ /L	8A	○	○	○	○	○	○	●	●		171
090H ₁ /H ₂ /L	9A	○	○	○	○	○	○	●	●		216
100H ₁ /H ₂ /L	10A	○	○	○	○	○	○	●	●		264

H₁ DENOTES FOR 350V (H₁表示350V)

H₂ DENOTES FOR 250V (H₂表示250V)

L DENOTES FOR 125V (L表示125V)

○ DENOTES FOR PENDING (○表示申请中)

● DENOTES FOR APPROVED (●表示已取得认证)

分断电流:

INTERRUPTING RATING:

100 amperes at 125V/250V/350V AC (100mA-5A)

50 amperes at 125V/250V/350V AC (6A-10A)

电气特性 ELECTRICAL CHARACTERISTICS:

额定 RATING	熔断时间 BLOWING TIME
100%	4 hours Min (最快4小时)
200%	1-60sec (1-60秒)