

特性 FEATURES :

- * 超小型リードタイプ マイクロヒューズ
- * 普通溶断タイプ Fast-Acting Type (Normal Blow)
- * RoHS 適合品 RoHS-Compliant Products

規格承認 APPROVALS :

- * UL 認証 UL Listed [100mA-3A:125V / 375mA-3A:250V]
- * UL 構成部品プログラム承認 UL Recognized [3.15A-10A]
- * CSA 構成部品プログラム承認 CSA Acceptance [100mA-10A:125V/250V]
- * METI (PSE) 承認 [1A-5A]

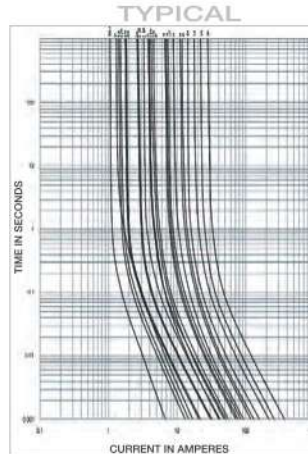


20N SERIES

電気的特性 ELECTRICAL CHARACTERISTICS :

電流値 % of Ampere Rating	溶断時間 Opening Time
100%	4 時間 最小 hours Min.
200%	60 秒 最大 sec Max.
300%	1 秒 最大 sec Max.

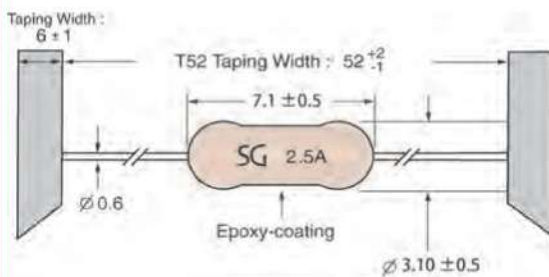
溶断曲線 AVERAGE TIME CURRENT CURVES :



注 NOTE:

- * FS 仕様 : アンペアレーザーマーク
マーキング例 : SG 1.25A
- * FSW 仕様 : 250V (500mA-5A)
- * PS 仕様 : プロテクター仕様
マーキング例 : SG 1250
- * 63mA~125mA, 12A 以上は特注品です
- * 下表の抵抗値 および I_t 値は参考値です。詳しくは PICO 営業担当までお問い合わせ下さい。

寸法 DIMENSIONS :



*DC 定格に関しましてはピコ株式会社までお問い合わせ下さい

仕様 SPECIFICATIONS :

品名 Product Code	電流値 Ampere Rating	電圧値 AC Voltage Rating AC	カラーバンド Color Coding		[代表値 Typ.]	I _t 値
					抵抗値 [Ω] Resistance Value	Typical Melting I _t (A ² sec)
20N 0063	63 mA	125 V	白	紫	12.8	TBA
20N 0080	80 mA	125 V	赤	紫	TBA	TBA
20N 0100	100 mA	125 V	茶	茶	3.88	TBA
20N 0125	125 mA	125 V	銀	銀	4.54	0.0009489
20N 0200	200 mA	125 V	赤	赤	1.90	0.002719
20N 0250	250 mA	125 V	灰色	灰色	1.42	0.005643
20N 0315	315 mA	125 V	白	白	1.02	0.009699
20N 0375	375 mA	125 V	黄	白	0.800	0.01937
20N 0400	400 mA	125 V	黄	黄	0.630	0.01841
20N 0500	500 mA	125 / 250 V	緑		0.450	0.03792
20N 0630	630 mA	125 / 250 V	青	青	0.420	0.04021
20N 0750	750 mA	125 / 250 V	紫		0.280	0.08122
20N 0800	800 mA	125 / 250 V	紫	紫	0.290	0.1002
20N 1000	1 A	125 / 250 V	黒		0.185	0.4457
20N 1250	1.25 A	125 / 250 V	金	金	0.145	0.3341
20N 1500	1.5 A	125 / 250 V	青		0.110	0.5409
20N 1600	1.6 A	125 / 250 V	青	赤	0.101	0.5568
20N 2000	2 A	125 / 250 V	赤		0.084	1.038
20N 2500	2.5 A	125 / 250 V	灰色		0.070	1.899
20N 3000	3 A	125 / 250 V	橙		0.052	2.851
20N 3150	3.15 A	125 / 250 V	白		0.024	2.049
20N 3500	3.5 A	125 / 250 V	橙	橙	0.021	2.704
20N 4000	4 A	125 / 250 V	黄		0.017	3.666
20N 5000	5 A	125 / 250 V	金		0.014	6.102
20N 7000	7 A	125 V	銀		0.011	10.18
20N 8000	8 A	125 V	銀	黒	0.009	16.21
20N 10K	10 A	125 V	黒	黒	0.007	25.54