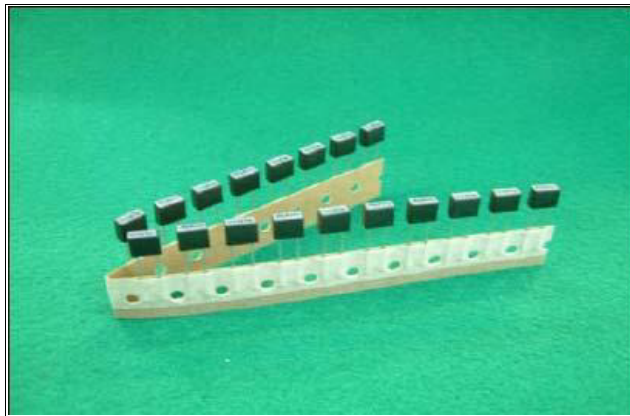


IST型ヒューズは、各種電子応用機器用の定格AC125V以下の回路に使用するピン端子角型タイムラグマイクロヒューズです。

IST type fuse is a time lag micro fuse for the electronic device which rated voltage is less than AC 125V.

電気的特性 Electrical Characteristics

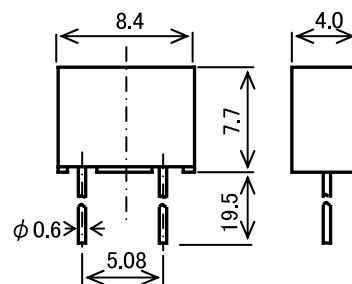
- (1) 通電特性: Current Carrying Capacity
100%.....1時間以上 1hour Min.
- (2) 過負荷溶断特性: Melting Time
200%.....1分以内に溶断 1minute Max.
- (3) 短絡遮断容量: Interrupting Current
AC 125V 100A (〈PS〉E), AC 125V 50A (UL, CSA)



認可規格 Approved Standard

UL Recognized File No. E119832 (AC125V 500mA~5A)
CSA Certified File No. LR82665 (AC125V 500mA~5A)
〈PS〉E JET 2014-31007 (AC125V 1A~5A)

外形寸法図 Dimensions



単位: mm

定格一覧表 Fuses List

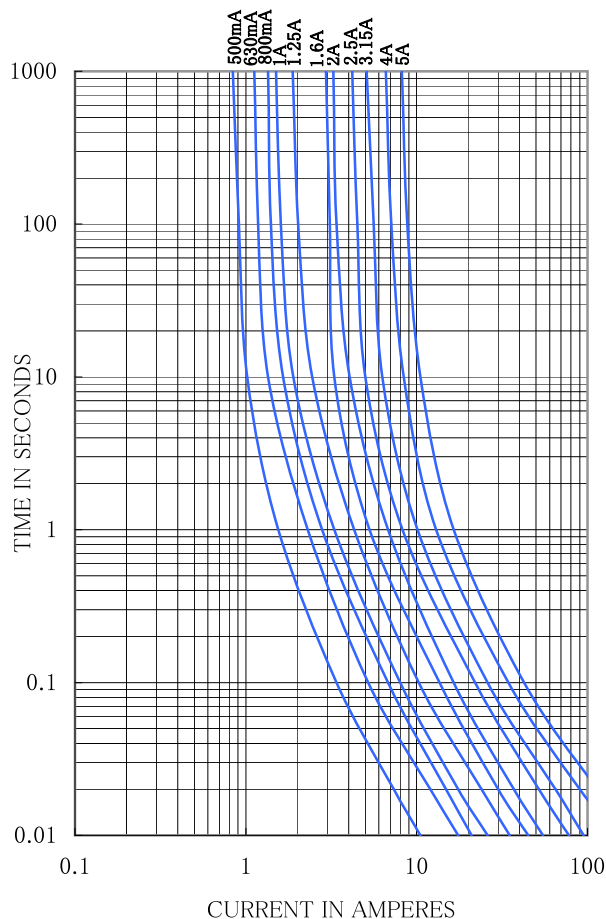
型式 Catalog No.	定格電流 Rating	認可規格 Approved Standard				
		Ⓡ	Ⓢ	〈PS〉E		
IST 125V 500mA	500mA	○	○	対象外		
IST 125V 630mA	630mA	○	○	対象外		
IST 125V 800mA	800mA	○	○	対象外		
IST 125V 1A	1A	○	○	○		
IST 125V 1.25A	1.25A	○	○	○		
IST 125V 1.6A	1.6A	○	○	○		
IST 125V 2A	2A	○	○	○		
IST 125V 2.5A	2.5A	○	○	○		
IST 125V 3.15A	3.15A	○	○	○		
IST 125V 4A	4A	○	○	○		
IST 125V 5A	5A	○	○	○		

(注) 〈PS〉E: 電気用品安全法の対象は1A以上です。
認可マークは梱包箱に表示しておりますが、本体には表示していません。

Note) 〈PS〉E: The fuses regulated in METI are more than 1A.
Even though 〈PS〉E mark is indicated on the package, it is not indicated on the main body itself.

溶断特性カーブ Time-Current Characteristics (Reference)

〈参考値〉



標準梱包数量 Packaging Specifications

ラジアルテーピング 1000 個/箱
Radial Taped 1000 pcs/ Box