

215系列

5×20mm, 延时保险丝



其他信息



Resources



Accessories



Samples

系列产品的电气特性

| 额定电流百分比 | 额定电流 | 工作时间 |
|---------|-----------------|----------------------------------|
| 150% | 0.125A – 0.800A | 60 minutes, Minimum |
| | 1A – 3.15A | 60 minutes, Minimum |
| | 4A – 6.3A | 60 minutes, Minimum |
| | 8A – 20A | 30 minutes, Minimum |
| 210% | 0.125A – 0.800A | 30 minutes, Maximum |
| | 1A – 3.15A | 30 minutes, Maximum |
| | 4A – 6.3A | 30 minutes, Maximum |
| | 8A – 20A | 30 minutes, Maximum |
| 275% | 0.125A – 0.800A | 0.25 sec. Min.; 80 secs. Max. |
| | 1A – 3.15A | 0.75 sec. Min.; 80 secs. Max. |
| | 4A – 6.3A | 0.75 sec. Min.; 80 secs. Max. |
| | 8A – 20A | 0.75 sec. Min.; 80 secs. Max. |
| 400% | 0.125A – 0.800A | 0.05 sec., Min.; 5 secs. Max. |
| | 1A – 3.15A | 0.095 sec., Min.; 5 secs. Max. |
| | 4A – 6.3A | 0.150 sec., Min.; 5 secs. Max. |
| | 8A – 20A | 0.150 sec., Min.; 5 secs. Max. |
| 1000% | 0.125A – 0.800A | 0.005 sec., Min.; .150 sec. Max. |
| | 1A – 3.15A | 0.010 sec., Min.; .150 sec. Max. |
| | 4A – 6.3A | 0.010 sec., Min.; .150 sec. Max. |
| | 8A – 20A | 0.010 sec., Min.; .150 sec. Max. |



描述

215系列是符合IEC规范的5x20mm延时型抗浪涌陶瓷管保险丝。

特点

- 符合EN/IEC/K/J 60127-1和EN/IEC/K/J 60127-2的标准
- 高分断能力
- 符合IEC 60127-2 (标准手册5)对延时型保险丝的规格要求
- 符合RoHS标准, 无铅
- 通过UL/CSA/NMX 248-1和UL/CSA/NMX 24814的认证
- 符合GB 9364.1和GB 9364.2的标准
- CE认证标识符合低压电气标准和RoHS指令。

应用

可作为仪表或各种用电设备的辅助保护, 为产品或内部电路提供单独保护。

认证标准

| 认证 | 认证标准编号 | 电流范围 |
|-------|---|------------------------------------|
| PS E | Cartridge: NBK080205-E10480A NBK250702-E10480E NBK100408-JP1021A | 1A – 5A 6.3A – 15A 16A – 20A |
| | Leaded: NBK080205-E10480B NBK250702-E10480F NBK100408-JP1021B | 1A – 5A 6.3A – 15A 16A – 20A |
| CCC | 2020970207000067 | 0.125A-10A |
| C | SU05001-2011B | 1A – 2.5A |
| | SU05001-10001 | 3.15A – 6.3A |
| | SU05001-10002 | 8A |
| | SU05001-2012B | 4A – 10A |
| UL US | E10480 | 0.125A – 20A |
| SF | 29862 | 0.5A – 12A |
| S | SE-S-2101268 | 0.125A-12A 15A*, 16A*, 20A* |
| DVE | 40013521 | 0.2A – 8A *10A |
| VDE | 40016610 | *12A |
| KM | KM41462 | 0.200A – 10A |
| A | J50248091 | 10A |
| | J50258578 | 16A, 20A |
| CE | N/A | 0.125A – 20A |

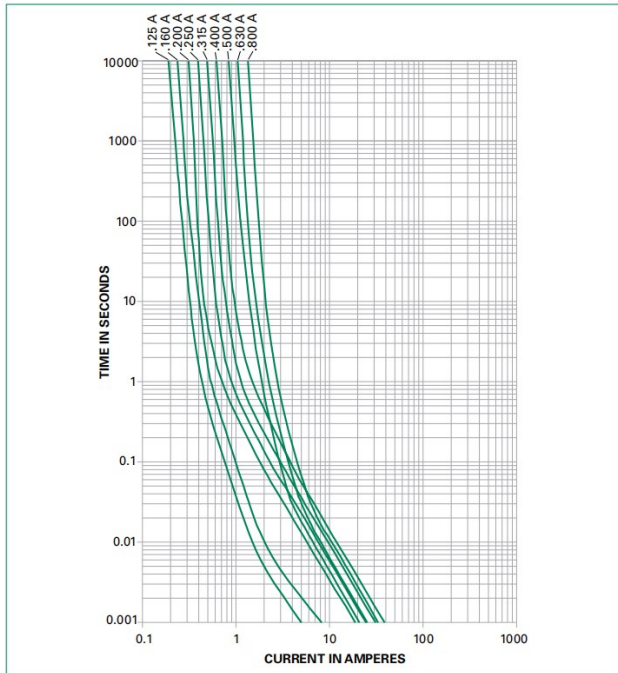
* Approved for cartridge versions only

215系列

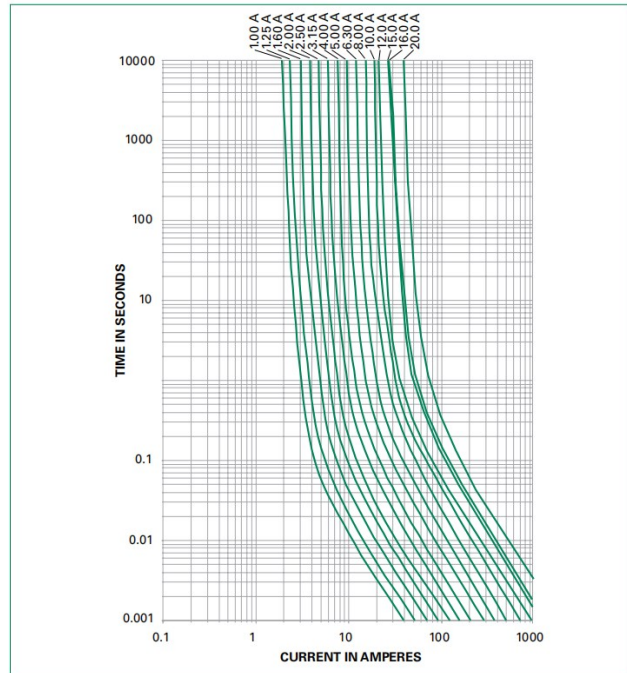
5×20mm, 延时保险丝

平均时间-电流曲线

T-C曲线仅适用于125mA至800mA

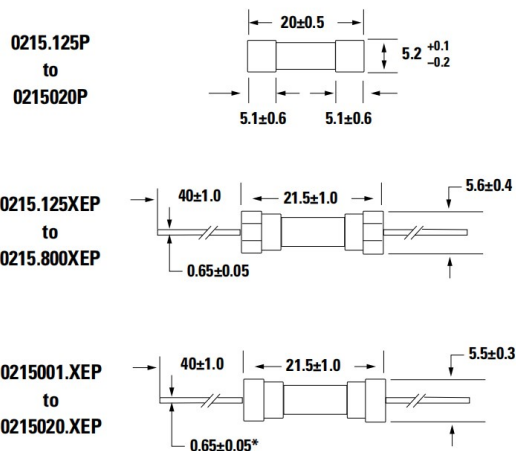


T-C曲线仅适用于1至20A



尺寸图

单位: mm



其他
*6.3A以上的额定值的导线直径为 0.8 ± 0.05 ;
*12A以上的导线直径为 1.2 ± 0.05 。

产品型号编码系统

0215 xxxx M X E/G P

系列号

电流参数代码

0.125-20A, 具体请参考
电气特性表

数量代码

M = 1000
H = 100

包装代码

X=填料

选项代码

空白: 圆筒管式保险丝
E: 轴向引线型保险丝
G: 颜色编码

无铅