



Описание по дате изготовления коды
 Пример: 06Z (год/месяц)
 Год: 2006, Две последние цифры года
 Месяц: с 1 по 9 октябрь: X, ноябрь: Y, декабрь: Z
 *Три цифры используются для отображения начиная с декабря 2005 г. (05Z).



- Физический размер · Вес нетто
17.2×5.5×19mm 1.8g
- Цвет
Темно-зеленый
- Упаковка
50 шт /стик
- Диапазон температуры окружающей среды
-20°C~60°C
- Температура хранения
-25°C~40°C

品名 Cat. No.	пропускная способность	Время очистки
MP032 MP50	110%	135% в течение 6 минут 200% в течение 0,5 секунд
MP63 MP75		135% в течение 1 часа 250% в течение 1 секунды



RoHS対応品の見分け方
 2005年12月から対応
 製造年月コード「05Z」から対応品
 How to distinguish if RoHS is addressed
 Addressed on and after Dec. 2005
 Addressed products carry the date of manufacture code of "05Z" or thereafter



安全規格: UL file # E59783
 NTT仕様 #5028
 Standard for Safety: UL file # E59783
 Spec for Nippon Telegraph and Telephone Corporation #5028
 CCC規格についてはお問合せ下さい
 CCC Standard for Safety: please contact us

品名 Cat. No.	Номинальный ток	Отключающая способность	Номинальный уровень	
			Тип. сопротивление ^{※1}	Интеграл Джоуля ^{※2}
MP032 ^{※3}	0.32A	AC/DC 125V 100A	1.41 Ω	0.03A ² ·s
MP05 ^{※3}	0.5A		0.44 Ω	0.07A ² ·s
MP063 ^{※3}	0.63A		0.32 Ω	0.07A ² ·s
MP10	1A		0.25 Ω	0.1A ² ·s
MP16	1.6A		0.14 Ω	0.25A ² ·s
MP20	2A		57m Ω	0.55A ² ·s
MP32	3.2A		34m Ω	1.5A ² ·s
MP50	5A		21m Ω	6.3A ² ·s
MP63	6.3A		17m Ω	9.3A ² ·s
MP75	7.5A		14m Ω	18A ² ·s

※1:при 10% макс. номинальный ток
 ※2:Интеграл Джоуля – это значение 10 мс характеристики I²t-t.
 ※3:MP032, MP05 и MP063 не подпадают под действие закона о PSE

■Время / Ток Характеристики

I²t-Характеристики

