

耐サージ型ヒューズ

Withstand Surge Current Type Fuses (Semi Time-Lag)

型名 Type SR, 125SR, SRR, 125SRR

電気特性

Electrical Characteristics

通電容量 130%

Current-Carrying Capacity 130%

溶断時間 160% 1時間以内

Blowing-Time 160% 1Hour Max

200% 2分以内

200% 2Minutes Max

定格電圧

Rated Voltage

SR, SRR : 250V

125SR, 125SRR : 125V

カタログ番号 Catalog No.	カタログ番号 Catalog No.	カタログ番号 Catalog No.	カタログ番号 Catalog No.	定格電流 Rated Current
SR 2.5	125SR 2.5	SRR 2.5	125SRR 2.5	2.5A
SR 3.15	125SR 3.15	SRR 3.15	125SRR 3.15	3.15A
SR 4	125SR 4	SRR 4	125SRR 4	4A
SR 5	125SR 5	SRR 5	125SRR 5	5A
SR 6.3	125SR 6.3	SRR 6.3	125SRR 6.3	6.3A
SR 8	125SR 8	SRR 8	125SRR 8	8A
SR 10	125SR 10	SRR 10	125SRR 10	10A
SR 12	125SR 12	SRR 12	125SRR 12	12A
SR 15	125SR 15	SRR 15	125SRR 15	15A
SR 20	125SR 20	SRR 20	125SRR 20	20A

適用規格

Recognized Standard

◆ 電気用品安全法(1~20A)

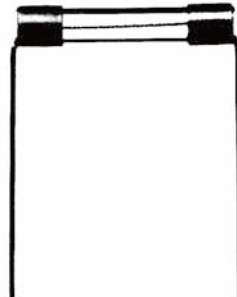
METI Type(1~20A)

SR, 125SR



$\phi 6.4 \times 30\text{mm}$

SRR, 125SRR



$\phi 6.4 \times 30\text{mm}$

リード線 Lead Wire

$\phi 0.8 \times 35\text{mm}$: 2.5A~8A

$\phi 1.0 \times 35\text{mm}$: 10A~15A

$\phi 1.2 \times 35\text{mm}$: 20A