



LF320G

Fusível 10x38 gG 20A 500V

Características técnicas

Principais características eléctricas

| | |
|---|--------|
| Poder de corte estipulado | 120 kA |
| Tensão alternada estipulada de utilização | 500 V |
| Tipo de tensão de alimentação | AC |

Corrente eléctrica

| | |
|---|--------|
| Intensidade nominal | 20 A |
| Rated ultimate short-circuit breaking capacity Icu AC IEC 60947-2 | 120 kA |

Fusível

| | |
|---------------------------|-----------|
| Característica do fusível | gG |
| Dimensão do fusível | 10.3 x 38 |

Frequência

| | |
|-----------|------------|
| Frequency | 50 a 60 Hz |
|-----------|------------|

Potência

| | |
|--------------------------------|-----|
| Potência total dissipada em IN | 2 W |
|--------------------------------|-----|

Padrões

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Directiva Europeia WEEE | em conformidade |
|-------------------------|-----------------|