



LF306G

### Fusível 10x38 gG 6A 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 | 6 A    |
| etimicuec609472     | 120 kA |

#### Fusível

|                           |    |
|---------------------------|----|
| Característica do fusível | gG |
|---------------------------|----|

#### Frequência

|               |            |
|---------------|------------|
| etimfrequency | 50 a 60 Hz |
|---------------|------------|

#### Potência

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Potência total dissipada em IN | 0.85 W |
|--------------------------------|--------|

#### Padrões

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

#### Segurança

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| atishalogenfreeexternallymaintained | Yes |
|-------------------------------------|-----|