



LF302M

Fusível 10x38 aM 2A 500V

Características técnicas

Fusível

| | |
|----------------------------|-----------|
| Características do fusível | aM |
| Dimensão do fusível | 10.3 x 38 |

Intensidade de corrente

| | |
|------------------|-----|
| Corrente nominal | 2 A |
|------------------|-----|

Potência

| | |
|--------------------------------|--------|
| Potência total dissipada em IN | 0,18 W |
|--------------------------------|--------|

Principais atributos elétricos

| | |
|---|--------|
| Capacidade nominal de interrupção de curto-circuito I _{cn} AC de acordo com a IEC60898-1 | 120 kA |
|---|--------|

Tensão

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Tipo de alimentação de tensão | CA (abreviatura) |
| Tensão nominal | 500 - 500 V |