



LF420M

Fusível 14x51 aM 20A 690V

Características técnicas

Fusível

| | |
|----------------------------|---------|
| Características do fusível | aM |
| Dimensão do fusível | 14 x 51 |

Intensidade de corrente

| | |
|------------------|------|
| Corrente nominal | 20 A |
|------------------|------|

Potência

| | |
|--------------------------------|--------|
| Potência total dissipada em IN | 1,23 W |
|--------------------------------|--------|

Principais atributos elétricos

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Capacidade nominal de interrupção de curto-circuito I _{cn} AC de acordo com a IEC60898-1 | 80 kA |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|

Tensão

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Tipo de alimentação de tensão | CA (abreviatura) |
| Tensão nominal | 690 - 690 V |