



LNH0050M

Fusível de facas NH000 gG 50A 500V

Características técnicas

Principais características eléctricas

| | |
|---|--------|
| Poder de corte estipulado | 120 kA |
| Tensão alternada estipulada de utilização | 500 V |

Voltagem

| | |
|----------------------------|-------|
| ratedvoltage _{dc} | 250 V |
|----------------------------|-------|

Corrente eléctrica

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Corrente de corte - valor de crista | 120 kA |
| Intensidade nominal | 50 A |

Fusível

| | |
|---------------------|-------|
| Dimensão do fusível | NH000 |
|---------------------|-------|

Dimensões

| | |
|--------------------------------|---------|
| Profundidade produto instalado | 79 mm |
| Altura produto instalado | 58.5 mm |
| Largura produto instalado | 21 mm |

Potência

| | |
|--------------------------------|-------|
| Potência total dissipada em IN | 4.1 W |
|--------------------------------|-------|

Padrões

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

Condições de utilização

| | |
|----------|--------|
| Altitude | 2000 m |
| Isolado | Não |