



LNH2125M

**Pojistka nožová NH2C gG 500V 125A dvojitá signalizace**

**Technické vlastnosti**

**Architektura**

Vypínací charakteristika gG

**Pojistka**

Velikost pojistky NH2C

Charakteristika pojistek gG

**Napětí**

Typ napájecího napětí AC/DC

Provozní napětí AC 500 - 500 V

Jmenovité napětí při AC 50 Hz 500 - 500 V

**Elektrický proud**

Jmenovitý proud 125 A

**Podmínky použití**

Izolované Ne

**Hlavní elektrické atributy**

Jmenovitá zkratová vypínací schopnost Icn AC podle IEC 60898-1 120 kA

**Výkon**

Celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu 12,20 W

**Rozměry**

Výška 150 mm

Šířka 39 mm

Hloubka 72,5 mm

**Udržitelnost**

Neobsahuje halogeny Ano

Bez REACh-SVHC Ano

V souladu se směrnicí RoHS Ano