



LNH1250M

Pojistka nožová NH1 gG 500V 250A dvojitá signalizace

Technické vlastnosti

Architektura

Vypínací charakteristika gG

Pojistka

Velikost pojistky NH1

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 250 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 20 W

Rozměry

Výška 64,50 mm

Šířka 135 mm

Hloubka 135 mm

Udržitelnost

Neobsahuje halogeny Ano

Bez REACh-SVHC Ano

V souladu se směrnicí RoHS Ano