



LNH1125MK

Pojistka nožová NH1C gG 500V 125A dvojitá signalizace, izolovaný adaptér

Technické vlastnosti

Architektura

Vypínací charakteristika gG

Pojistka

Velikost pojistky NH1C

Charakteristika pojistek gG

Napětí

Typ napájecího napětí AC

Provozní napětí AC 500 - 500 V

Jmenovité napětí při AC 50 Hz 500 - 500 V

Elektrický proud

Jmenovitý proud 125 A

Podmínky použití

Izolované Ano

Hlavní elektrické atributy

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

Výkon

Celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu 11,80 W

Rozměry

Výška 55 mm

Šířka 135 mm

Hloubka 30 mm

Udržitelnost

Neobsahuje halogeny Ano

Bez REACH-SVHC Ano

V souladu se směrnicí RoHS Ano