



LNH3425M

Pojistka nožová NH3 gG 500V 425A dvojitá signalizace

Technické vlastnosti

Architektura

Vypínací charakteristika gG

Pojistka

Velikost pojistky NH3

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 425 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 34 W

Rozměry

Výška 150 mm

Šířka 66 mm

Hloubka 80 mm

Udržitelnost

Neobsahuje halogeny Ano

Bez REACh-SVHC Ano

V souladu se směrnicí RoHS Ano