Descrizione del Prodotto

La cartuccia fusibile NH modello 3NA3822 di Siemens è progettata per la protezione di circuiti elettrici in applicazioni industriali e commerciali. Questo fusibile di tipo NH000 offre una corrente nominale di 63 A e una tensione nominale di 500 V in corrente alternata (AC) e 250 V in corrente continua (DC). È dotato di un segnalatore di intervento frontale e attacchi sotto tensione, garantendo un'elevata affidabilità e sicurezza operativa.

Caratteristiche Tecniche

Dimensione: NH000

Corrente Nominale (In): 63 A

Tensione Nominale AC (Un AC): 500 V

Tensione Nominale DC (Un DC): 250 V

Potere di Interruzione Nominale: 120 kA

Classe di Funzionamento: gG (protezione generale)

Segnalatore di Intervento: Frontale

Attacchi Sotto Tensione: Sì

Perdita di Potenza alla Corrente Nominale: 4,6 W

Dimensioni e Peso

Dimensioni dell'Imballo (L x P x A): 65,00 mm x 84,00 mm x 62,00 mm

Peso Netto: 0,130 kg

Certificazioni e Conformità

Conformità RoHS: Conforme alla direttiva RoHS dal 01.06.2006

Codice Doganale: 85361050

Paese di Origine: Grecia

Informazioni Aggiuntive

EAN: 4001869057149

Codice Prodotto Siemens: 3NA3822

Quantità Minima di Ordinazione: 3 pezzi

Tempo di Produzione Minimo: 15 giorni

Classificazioni:

eClass 12: 27-14-20-05

ETIM 7: EC000055

UNSPSC 15: 39-12-16-18

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un distributore autorizzato.