#### **Descrizione del Prodotto**

La cartuccia fusibile NH modello 3ND1832 di Siemens è progettata per la protezione di apparecchi di manovra in circuiti di comando motore. Offre una protezione efficace in caso di cortocircuito ed è particolarmente adatta per il funzionamento nei circuiti motore grazie alle sue caratteristiche di disinserzione ritardata.

# **Caratteristiche Principali**

- Tipo di fusibile: NH00

- Corrente nominale: 125 A

- Categoria di utilizzo: aM (protezione motori contro il cortocircuito)

- Tensione nominale AC: 500 V

- Segnalatore di intervento: frontale

- Attacchi: sotto tensione

# **Specifiche Tecniche**

- Perdita di potenza alla corrente nominale: 6,3 W

- Peso netto: 0,206 kg

- Dimensioni dell'imballo: 83 mm x 95 mm x 67 mm

### **Informazioni Aggiuntive**

- EAN: 4001869020341

- Codice doganale: 85361090

- Paese di origine: Grecia

- Conforme alla direttiva RoHS dal 01.01.2006

### **Applicazioni**

Questa cartuccia fusibile è ideale per la protezione selettiva dei cavi e degli impianti, offrendo una disinserzione sicura in caso di sovraccarico e cortocircuito. È particolarmente indicata per l'uso in circuiti motore grazie alla sua caratteristica di disinserzione ritardata.

### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.