#### **Descrizione del Prodotto**

Il Siemens 3NW61201 è una cartuccia fusibile cilindrica della serie SENTRON, progettata per la protezione selettiva delle linee elettriche. Questo fusibile è adatto per l'uso in impianti industriali e offre una protezione affidabile per cavi e apparecchiature.

## Caratteristiche Principali

```
- **Dimensioni:** 14 x 51 mm
```

```
- **Corrente Nominale:** 50 A
```

- \*\*Classe di Funzionamento:\*\* gG (protezione completa di linee e apparecchi)

```
- **Tensione Nominale AC:** 500 V
```

```
- **Potere di Interruzione: ** 120 kA
```

- \*\*Frequenza di Esercizio:\*\* 45-62 Hz

```
- **Tipo di Tensione:** AC
```

- \*\*Potenza Dissipata: \*\* 4,8 W

- \*\*Posizione di Montaggio:\*\* Qualsiasi, preferibilmente verticale

- \*\*Peso Netto:\*\* 22 g

### **Applicazioni**

Il fusibile Siemens 3NW61201 è ideale per la protezione di linee elettriche e apparecchiature in ambienti industriali, garantendo un'interruzione sicura in caso di sovraccarico o cortocircuito.

### Certificazioni

Il prodotto è conforme agli standard internazionali e dispone delle seguenti certificazioni:

```
- **EAC**
```

```
- **CE**
```

# Note

Per ulteriori informazioni tecniche e documentazione dettagliata, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un distributore autorizzato.