

## **Descrizione del Prodotto**

Il fusibile cilindrico Siemens 3NW60101 è una cartuccia fusibile della serie SENTRON, progettata per la protezione selettiva degli impianti industriali.  
([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/3NW60101?utm\_source=openai))

## **Caratteristiche Tecniche**

- **Dimensioni:** 10 x 38 mm
- **Corrente Nominale:** 25 A
- **Tensione Nominale:** 500 V AC
- **Categoria di Utilizzo:** gG (protezione cavi/protezione apparecchiature)
- **Frequenza di Esercizio:** 45 ÷ 62 Hz
- **Potere di Interruzione:** 100 kA
- **Perdita di Potenza alla Corrente Nominale:** 3 W

## **Applicazioni**

Adatto per l'impiego in impianti industriali, il fusibile 3NW60101 è conforme alle norme IEC 60269-1, -2 e -3, garantendo una protezione affidabile di linee e apparecchiature.  
([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/3NW60101?utm\_source=openai))

## **Informazioni Aggiuntive**

- **Codice EAN:** 4001869061542
- **Codice Produttore:** 3NW60101
- **Paese di Origine:** Repubblica Ceca