

## Descrizione del Prodotto

La bobina di minima tensione SIEMENS 3VA9908-0BB20 è un accessorio progettato per l'utilizzo con gli interruttori automatici scatolati delle serie 3VA1 e 3VA20-26. Funziona con una tensione di 24 V AC a 50/60 Hz.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/3VA9908-0BB20?utm\_source=openai))

## Caratteristiche Tecniche

- **Numero Articolo (MFN):** 3VA9908-0BB20
- **Tensione Operativa:** 24 V AC
- **Frequenza:** 50/60 Hz
- **Compatibilità:** Interruttori automatici 3VA1 e 3VA20-26
- **Potenza Apparente Assorbita:** 2 VA
- **Grado di Inquinamento:** 3
- **Categoria di Sovratensione:** III
- **Tensione di Tenuta a Impulso:** 4 kV
- **Dimensioni (L x A x P):** 25,7 mm x 65,1 mm x 28,8 mm
- **Peso Netto:** 0,083 kg
- **Paese di Origine:** Repubblica Ceca
- **Conformità RoHS:** Conforme dal 01.06.2012
- **Codice EAN:** 4042949000969
- **Codice Doganale:** 85364190

## Informazioni Aggiuntive

La bobina di minima tensione 3VA9908-0BB20 è progettata per garantire la sicurezza e l'affidabilità degli interruttori automatici Siemens delle serie 3VA1 e 3VA20-26. Assicura lo sgancio dell'interruttore in caso di caduta della tensione di alimentazione, proteggendo così l'impianto elettrico da condizioni operative anomale.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/3VA9908-0BB20?utm\_source=openai))

## Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/3VA9908-0BB20?utm\_source=openai))

A9908-0BB20?utm\_source=openai))