Il prodotto SIEMENS 3RV19021AB0 è una bobina di minima tensione progettata per l'utilizzo con interruttori automatici delle grandezze costruttive S00, S0, S2 e S3. Questa bobina è destinata a garantire la protezione dei motori in caso di caduta di tensione, assicurando un arresto sicuro del sistema.

Caratteristiche principali

- Tensione nominale di comando: AC 24 V, 50/60 Hz
- Tipo di tensione per l'azionamento: AC
- Adatta per salvamotore: Sì
- Tipo di collegamento elettrico: Connessione a vite
- Grado di protezione IP: IP20
- Temperatura ambiente durante l'esercizio: -20 ... +60 °C

Dimensioni

Larghezza: 18,5 mmAltezza: 90 mmProfondità: 68 mm

Certificazioni

- Certificato di idoneità: CE / UL / CSA

Si prega di notare che il prodotto 3RV19021AB0 è stato dichiarato fuori produzione. Il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RV2902-1AB0. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/

3RV19021AB4?utm source=openai))