

Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT1046-1BB44 è progettato per applicazioni AC-3 con una corrente nominale di 95 A e una potenza di 45 kW a 400 V. Funziona con una tensione di bobina di 24 V DC e dispone di 2 contatti ausiliari normalmente aperti (NO) e 2 normalmente chiusi (NC). È un dispositivo a 3 poli di dimensione S3 con terminali a vite. Si noti che questo prodotto è stato dismesso e il suo successore è il modello SIRIUS 3RT2. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RT10461BB44?utm_source=openai))

Specifiche Tecniche

- Corrente nominale AC-3: 95 A
- Potenza nominale AC-3 a 400 V: 45 kW
- Tensione della bobina: 24 V DC
- Contatti ausiliari: 2 NO + 2 NC
- Numero di poli: 3
- Dimensione: S3
- Tipo di terminale: A vite
- Peso netto: 2,903 kg
- Dimensioni dell'imballaggio: 77,50 x 153,00 x 210,00 mm
- Conformità RoHS: Sì, dal 01/05/2012
- Paese di origine: Germania

Informazioni Aggiuntive

Il contattore 3RT1046-1BB44 è stato dichiarato fuori produzione dal 30/09/2022. Il modello successore consigliato è il SIRIUS 3RT2. Per ulteriori informazioni o assistenza, si prega di contattare l'ufficio Siemens locale.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RT10461BB44?utm_source=openai))

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile scaricare la scheda tecnica in formato PDF dal sito ufficiale di Siemens.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RT10461BB44?utm_source=openai))