## Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT2015-1BB42 è progettato per applicazioni AC-3e/AC-3, con una corrente nominale di 7 A e una potenza di 3 kW a 400 V. È un dispositivo a 3 poli con una bobina a 24 V DC, dotato di un contatto ausiliario normalmente chiuso (1 NC) e morsetti a vite. La grandezza costruttiva è S00.

## **Specifiche Tecniche**

Corrente Nominale (AC-3): 7 A

Potenza Nominale (AC-3): 3 kW a 400 V

Numero di Poli: 3

**Tensione Bobina:** 24 V DC

Contatti Ausiliari: 1 NC

Tipo di Morsetti: A vite

**Grandezza Costruttiva:** S00

**Informazioni Aggiuntive** 

Numero di Articolo: 3RT2015-1BB42

**Famiglia Prodotto:** Contattori SIRIUS 3RT, a 3 poli fino a 250 kW

Stato del Prodotto: Prodotto attivo

**EAN:** 4011209780811

Paese di Origine: Germania

Conformità RoHS: Conforme dal 01.10.2009

Dimensioni e Peso

**Peso Netto:** 0,292 kg

**Dimensioni Imballo (L x P x A):**  $50,00 \times 61,50 \times 77,50 \text{ mm}$ 

## Classificazioni

**eClass 12:** 27-37-10-03

**ETIM 9:** EC000066

**UNSPSC 15:** 39-12-15-29

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.