

## **Descrizione del Prodotto**

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT10551AB36 è progettato per applicazioni industriali, supportando una corrente nominale di 150 A e una potenza fino a 75 kW a 400 V in AC-3. È un dispositivo a 3 poli con contatti ausiliari 2 NO + 2 NC, adatto per tensioni di controllo comprese tra 23 e 26 V in AC o DC.

## **Caratteristiche Tecniche**

- **Corrente nominale (AC-3):** 150 A
- **Potenza nominale (AC-3):** 75 kW a 400 V
- **Tensione di controllo:** 23-26 V AC/DC
- **Numero di poli:** 3
- **Contatti ausiliari:** 2 NO + 2 NC
- **Tipo di azionamento:** Convenzionale
- **Connessioni circuito principale:** Morsetto serracavo
- **Connessioni circuito di comando e ausiliario:** Attacco a vite

## **Dimensioni e Peso**

- **Altezza:** 172 mm
- **Larghezza:** 120 mm
- **Profondità:** 170 mm
- **Peso netto:** 4,040 kg

## **Condizioni Ambientali**

- **Temperatura di esercizio:** da -25°C a +60°C
- **Altitudine massima di installazione:** 2.000 m

## **Certificazioni e Conformità**

- **Conformità RoHS:** Sì, dal 01.05.2012
- **Codice doganale:** 85364190
- **Paese di origine:** Germania

## **Informazioni Aggiuntive**

- **EAN:** 4011209566507
- **UPC:** 887621265076

- **Codice prodotto Siemens:** 3RT10551AB36

### **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens o di contattare un rappresentante autorizzato.