## **Descrizione del Prodotto**

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT20361KB44 è progettato per applicazioni AC-3e/AC-3, con una corrente nominale di 51 A e una potenza di 22 kW a 400 V. È un dispositivo a 3 poli con bobina a 24 V DC, dotato di varistore integrato e contatti ausiliari: 2 NO e 2 NC. I terminali sono a vite e la grandezza costruttiva è S2, rendendolo adatto per uscite PLC.

## **Specifiche Tecniche**

**Corrente Nominale:** 51 A

Potenza Nominale: 22 kW a 400 V

Tensione Bobina: 24 V DC

Contatti Ausiliari: 2 NO + 2 NC

**Tipo di Terminali:** A vite

**Grandezza Costruttiva:** S2

Compatibilità PLC: Sì

Varistore Integrato: Sì

Dimensioni e Peso

Altezza: 114 mm

Larghezza: 55 mm

Profondità: 178 mm

**Peso Netto:** 1,187 kg

**Condizioni Ambientali** 

Temperatura di Funzionamento: da -25°C a +60°C

Certificazioni e Conformità

Conformità RoHS: Sì, dal 01/10/2014

Obbligo di Ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

**REACH Art. 33:** Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) e ossido di piombo (CAS-No. 1317-36-8) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso.

## **Informazioni Aggiuntive**

Codice EAN: 4047621009995

**Codice UPC:** 804766285165

Codice Doganale: 85364190

Paese di Origine: Germania

**Dimensioni Imballo:** 80 x 188 x 134 mm

Unità di Misura Imballo: mm

Quantità per Imballo: 1 pezzo

**Classe di Prodotto:** A (prodotto standard che è un articolo a magazzino e può essere restituito entro le linee guida/periodo di restituzione)

## **Classificazioni:**

eClass 12: 27-37-10-03

ETIM 7: EC000066

UNSPSC 15: 39-12-15-29

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Siemens.