

Descrizione del Prodotto

Il contattore SIEMENS 3RT2446-1NB30 è progettato per il comando di carichi ohmici (AC-1) fino a 140 A a 690 V, con una temperatura operativa di 40 °C. È un dispositivo a 3 poli con tensione di alimentazione della bobina compresa tra 20 e 33 V AC/DC, operante a 50/60 Hz. Include un varistore integrato e dispone di contatti ausiliari: 1 NO (normalmente aperto) e 1 NC (normalmente chiuso). I terminali principali sono di tipo box, mentre i circuiti di controllo e ausiliari utilizzano morsetti a vite. La grandezza costruttiva è S3.

Caratteristiche Principali

- Corrente nominale AC-1: 140 A
- Tensione nominale: 690 V
- Tensione di alimentazione bobina: 20-33 V AC/DC
- Frequenza operativa: 50/60 Hz
- Contatti ausiliari: 1 NO + 1 NC
- Terminali principali: box terminal
- Terminali di controllo e ausiliari: morsetti a vite
- Grandezza costruttiva: S3

Dimensioni e Peso

- Peso netto: 1,833 kg
- Dimensioni dell'imballo: 80 mm x 160 mm x 170 mm

Informazioni Aggiuntive

- Codice EAN: 4047621028002
- Codice UPC: 804766503061
- Codice doganale: 85364190

- Paese di origine: Germania
- Conformità RoHS: Conforme dal 27.04.2017
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

Note

Questo prodotto contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso. Secondo le informazioni attualmente disponibili, si presume che queste sostanze non rappresentino alcun rischio se il prodotto viene utilizzato come previsto, inclusa la fase di smaltimento. Si prega di fare riferimento alla documentazione del prodotto per ulteriori dettagli.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/3RT24461NB30?utm_source=openai))