Descrizione del Prodotto

Il contattore sottovuoto SIEMENS 3RT12766AP36 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Appartenente alla famiglia SIRIUS 3RT12, offre elevate prestazioni in una forma costruttiva compatta e garantisce un'elevata affidabilità di contatto. È particolarmente adatto per manovre frequenti nel funzionamento a impulsi e può essere combinato con altri componenti nella partenza. Il contattore è tropicalizzato, ha omologazioni internazionali (ad es. IEC e UL/CSA) ed è IE3/IE4 ready.

Specifiche Tecniche

- **Corrente di impiego AC-3 (400 V):** 500 A
- **Potenza nominale AC-3 (400 V):** 250 kW
- **Numero di poli:** 3
- **Tensione di comando (Uc):** 220-240 V AC (50-60 Hz) / DC
- **Contatti ausiliari:** 2 NO + 2 NC
- **Tipo di connessione circuito principale:** Sbarra
- **Tipo di connessione circuito di comando e ausiliario: ** Morsetti a vite
- **Peso netto:** 10,628 kg
- **Dimensioni di imballaggio (L x P x A):** 289 mm x 233 mm x 272 mm

Caratteristiche Aggiuntive

- **Tensione di isolamento del circuito principale: ** 1000 V
- **Tensione di tenuta a impulso del circuito principale:** 8 kV
- **Resistenza agli urti con colpo ad onda rettangolare (AC/DC):** 8,5g / 5 ms, 4,2g / 10 ms
- **Resistenza agli urti con colpo ad onda sinusoidale (AC/DC):** 13,4g / 5 ms, 6,5g / 10 ms

Conformità e Certificazioni

- **Conformità RoHS:** Sì, dal 01/05/2012
- **Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE):** Sì
- **REACH Art. 33:** Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso

Informazioni Logistiche

- **Codice EAN:** 4011209509535
- **Codice UPC:** 754554773278

- **Codice merceologico:** 85364900
- **Paese di origine:** Germania

Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un distributore autorizzato.