Descrizione del Prodotto

Contattore di potenza SIEMENS 3RT2016-1JB41, AC-3e/AC-3, 9 A, 4 kW / 400 V, 3 poli, 24 V DC, 0,7-1,25* Uc, con diodo integrato, contatti ausiliari: 1 NO, morsetti a vite, grandezza costruttiva: S00, adatto per uscite PLC, non espandibile con blocchetto di contatti ausiliari.

Caratteristiche Tecniche

- Corrente nominale: 9 A

- Potenza nominale: 4 kW a 400 V

- Tensione bobina: 24 V DC

- Intervallo di tensione operativa: 0,7-1,25* Uc

Contatti principali: 3 NOContatti ausiliari: 1 NOTipo di morsetti: a vite

- Grandezza costruttiva: S00

- Adatto per uscite PLC

- Non espandibile con blocchetto di contatti ausiliari

Dimensioni e Peso

- Dimensioni dell'imballo: 50,00 x 61,50 x 77,50 mm

- Peso netto: 0,297 kg

Informazioni Aggiuntive

- Codice articolo: 3RT2016-1JB41

- EAN: 4011209846081

- Paese di origine: Germania

- Conformità RoHS: Sì, dal 01.10.2009

- Classe di prodotto: A (prodotto standard disponibile a magazzino, restituibile secondo le linee guida/periodo di restituzione)

Classificazioni

eClass 12: 27-37-10-03eClass 14: 27-37-10-03ETIM 7: EC000066

- ETIM 8: EC000066

Note

Per ulteriori dettagli, consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens.