## **Descrizione del Prodotto**

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT20172AK61 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Appartenente alla serie SIRIUS, offre elevate prestazioni in una forma costruttiva compatta e garantisce un'elevata affidabilità di contatto. È combinabile con altri componenti del sistema modulare SIRIUS, permettendo configurazioni flessibili e personalizzate.

## Caratteristiche Tecniche

Corrente d'esercizio nominale (Ie) per AC-3, 400 V: 12 A

Potenza d'esercizio nominale per AC-3, 400 V: 5,5 kW

Corrente d'esercizio nominale (Ie) per AC-1, 400 V: 22 A

Tensione di alimentazione pilota nominale (Us) per AC 50 Hz: 110 V

Tensione di alimentazione pilota nominale (Us) per AC 60 Hz: 120 V

Numero di contatti principali: 3 poli

Numero di contatti ausiliari: 1 NO

Tipo di morsetti: Morsetti a molla

Grandezza costruttiva: S00

Dimensioni e Peso

Altezza: 70 mm

Larghezza: 45 mm

Profondità: 73 mm

**Peso netto:** 0,233 kg

## Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme alla direttiva RoHS dal 01.10.2009 e dispone delle omologazioni

internazionali necessarie per l'utilizzo in diverse applicazioni industriali.

## **Informazioni Aggiuntive**

**EAN:** 4011209828292

Codice doganale: 85364900

Paese di origine: Germania

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