Il prodotto SIEMENS 3RT10241AL20 è un contattore di potenza progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Si tratta di un prodotto fuori produzione, con il successore consigliato identificato come SIRIUS 3RT2024-1AL20.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RT10241AL20?utm\_source=openai))

## **Descrizione del Prodotto**

Contattore di potenza, AC-3 12 A,  $5.5 \, \mathrm{kW} \, / \, 400 \, \mathrm{V}$ ,  $230 \, \mathrm{V}$  AC,  $50/60 \, \mathrm{Hz}$ ,  $3 \, \mathrm{poli}$ , grandezza costruttiva S0, morsetti a vite.

## Caratteristiche Tecniche

- Corrente nominale di esercizio (Ie) in AC-3, 400 V: 12 A
- Potenza nominale di esercizio in AC-3, 400 V: 5,5 kW
- Tensione di alimentazione di comando: 230 V AC, 50/60 Hz
- Numero di poli: 3
- Grandezza costruttiva: S0
- Tipo di connessione: morsetti a vite

## Informazioni Aggiuntive

- Peso netto: 0,344 kg

- Dimensioni dell'imballo: 49 x 86 x 95 mm

- Paese di origine: Germania

- Conforme alla direttiva RoHS dal 01/07/2006

## **Note**

Questo prodotto è stato dismesso. Il successore consigliato è il contattore SIRIUS 3RT2024-1AL20.