

Il prodotto SIEMENS 3RT10261AB00 è un contattore di potenza progettato per applicazioni industriali. Si tratta di un dispositivo a 3 poli, con una corrente nominale di 25 A in AC-3 e una potenza nominale di 11 kW a 400 V. Il contattore è alimentato con una tensione di controllo di 24 V AC a 50 Hz e dispone di morsetti a vite per il collegamento. Si prega di notare che questo prodotto è stato dichiarato fuori produzione; il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RT2026-1AB00.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RT10261AB00?utm_source=openai))

Caratteristiche principali

Il contattore SIEMENS 3RT10261AB00 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali, offrendo affidabilità e prestazioni elevate. La sua configurazione a 3 poli e la capacità di gestire correnti fino a 25 A lo rendono adatto per una vasta gamma di applicazioni. La tensione di controllo di 24 V AC a 50 Hz è standard per molte installazioni industriali. I morsetti a vite facilitano il collegamento e garantiscono una connessione sicura. È importante notare che questo modello è stato dichiarato fuori produzione; il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RT2026-1AB00.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RT10261AB00?utm_source=openai))

Specifiche tecniche

- Corrente nominale (AC-3): 25 A
- Potenza nominale (AC-3, 400 V): 11 kW
- Tensione di controllo: 24 V AC, 50 Hz
- Numero di poli: 3
- Tipo di connessione: Morsetti a vite
- Dimensioni: Grandezza costruttiva S0
- Peso netto: 0,342 kg
- Dimensioni dell'imballo: 49,00 x 86,00 x 95,00 mm
- Paese di origine: Germania
- Conformità RoHS: Sì, dal 01.07.2006
- Codice EAN: 4011209296701
- Codice doganale: 85364900
- Successore consigliato: SIRIUS 3RT2026-1AB00

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RT10261AB00?utm_source=openai))

Applicazioni

Il contattore SIEMENS 3RT10261AB00 è ideale per il comando di motori trifase in applicazioni industriali, come sistemi di automazione, macchinari di produzione e impianti di climatizzazione. La sua capacità di gestire correnti fino a 25 A e potenze fino a 11 kW lo rende adatto per una vasta gamma di utilizzi. Tuttavia, considerando che questo modello è stato dichiarato fuori produzione, si consiglia di utilizzare il successore SIRIUS 3RT2026-1AB00 per nuove installazioni.

([mall.industry.siemens.com])(https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RT10261AB00?utm_source=openai))

Note

Si prega di notare che il modello 3RT10261AB00 è stato dichiarato fuori produzione. Il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RT2026-1AB00. Per ulteriori informazioni e dettagli tecnici, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens o di contattare un rappresentante autorizzato.

([mall.industry.siemens.com])(https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RT10261AB00?utm_source=openai))