

Il relè temporizzatore Siemens 3RP1525-1AP30 è un dispositivo multifunzione progettato per applicazioni industriali che richiedono temporizzazioni precise e affidabili.

## **Funzioni principali**

Il relè offre diverse funzioni di temporizzazione, tra cui:

- Ritardo all'eccitazione
- Ritardo alla diseccitazione
- Formazione d'impulsi
- Lampeggiante con impulso iniziale
- Lampeggiante con pausa iniziale

## **Intervallo di tempo**

L'intervallo di temporizzazione è regolabile da 0,05 secondi fino a 100 ore, offrendo flessibilità per diverse applicazioni.

## **Alimentazione**

Il dispositivo supporta una tensione di alimentazione di 24 V AC/DC o 200-240 V AC a 50/60 Hz.

## **Connessioni**

Il relè è dotato di morsetti a molla per un collegamento rapido e sicuro.

## **Dimensioni**

Le dimensioni del relè sono:

- Altezza: 100 mm
- Larghezza: 17,5 mm
- Profondità: 90 mm

## **Contatti**

Il relè dispone di un contatto di commutazione (1 CO) con una capacità di commutazione adeguata per applicazioni standard.

## **Montaggio**

Progettato per il montaggio su guida DIN, facilitando l'integrazione in quadri elettrici.

## **Applicazioni**

Ideale per applicazioni industriali che richiedono temporizzazioni precise, come il controllo di motori, sistemi di illuminazione e altri dispositivi elettrici.

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni specifiche, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens o di contattare il supporto tecnico autorizzato.