#### **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 3RP25741NW30 è un relè temporizzato elettronico con funzione stellatriangolo, progettato per l'avviamento controllato di motori in configurazione stellatriangolo. Dispone di un contatto normalmente aperto (NO) ritardato e un contatto NO istantaneo, con un intervallo di tempo regolabile da 1 a 20 secondi. Supporta tensioni di comando da 12 a 240 V AC/DC a 50/60 Hz e utilizza morsetti a vite per il collegamento.

## Caratteristiche Principali

- Funzione: Relè temporizzato con funzione stella-triangolo
- Contatti: 1 NO ritardato, 1 NO istantaneo
- Intervallo di tempo: 1...20 s
- Tensione di comando: 12...240 V AC/DC a 50/60 Hz
- Tipo di collegamento: Morsetti a vite
- Montaggio: Guida DIN
- Dimensioni: Larghezza 22,5 mm, Altezza 100 mm, Profondità 90 mm
- Grado di protezione: IP20

# **Specifiche Tecniche**

- Numero di uscite ritardate con contatto NO: 1
- Numero di uscite non ritardate con contatto NO: 1
- Adatto al montaggio su guida DIN: Sì
- Completo di zoccolo: Sì
- Funzione stella-triangolo: Sì
- Funzione ritardo all'eccitazione: No
- Funzione ritardo alla diseccitazione: No
- Funzione passante all'eccitazione: No
- Funzione passante alla diseccitazione: No
- Funzione generatore di impulsi: No
- Funzione intermittenza con inizio pausa, a tempo fisso: No
- Funzione intermittenza con inizio impulso, a tempo fisso: No
- Ciclo asimmetrico con inizio pausa, a tempo variabile: No
- Ciclo asimmetrico con inizio impulso, a tempo variabile: No
- Controllo remoto possibile: No
- Adatto solo per controllo remoto: No
- Uscite con commutazione ritardata/non ritardata: No
- Con uscita a semiconduttore: No

# **Informazioni Aggiuntive**

EAN: 4011209943858UPC: 887621915193

• Codice prodotto: 3RP25741NW30

• Produttore: Siemens

• Paese di origine: Germania

Conformità RoHS: Sì, dal 12/09/2014
Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

• Informazioni REACH: Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso

### **Note**

Il relè temporizzato SIEMENS 3RP25741NW30 è parte della serie SIRIUS 3RP25, progettata per offrire soluzioni compatte e versatili per l'automazione industriale. Grazie al suo ampio intervallo di tensione e alle certificazioni internazionali, è adatto per applicazioni globali. Il design innovativo include morsetti di collegamento rimovibili e sportelli di copertura con diciture chiare, facilitando l'installazione e la manutenzione.