Descrizione del Prodotto

Il temporizzatore multifunzione OMRON H3CR-A8 AC24-48/DC12-48 è un dispositivo analogico progettato per applicazioni industriali che richiedono temporizzazioni precise e affidabili. Offre una vasta gamma di funzioni e modalità operative, rendendolo adatto a diverse esigenze di temporizzazione.

Specifiche Tecniche

Tipo: Analogico

Tipo di Installazione: Montaggio su zoccolo

Funzioni: Multifunzione

Dimensioni: 1/16 DIN (48 x 48 mm)

Tipo di Terminale: A innesto

Modalità Operative: Ritardo all'accensione (ON Delay), Intervallo (Interval), Uscita a impulso (One-shot Output), Lampeggio con avvio all'accensione (Flicker ON Start)

Tipo di Uscita: Relè

Descrizione dei Contatti: DPDT (Doppio scambio)

Intervallo di Tempo: 0,05 s - 300 h

Tensione di Alimentazione AC: 24-48 V

Tensione di Alimentazione DC: 12-48 V

Numero di Pin di Contatto: 8

Ingressi: Senza tensione

Accessori Compatibili

P3G-08: Zoccolo posteriore a 8 pin con terminali a vite, adatto per il montaggio a pannello.

Y92A-48B: Copertura protettiva rigida per dispositivi di dimensioni 48×48 mm.

Y92F-30: Adattatore per montaggio a pannello per dispositivi di dimensioni 48×48 mm.

Y92F-73: Adattatore per la sostituzione del timer STP-YMH con H3CR.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, è possibile consultare il catalogo tecnico dei temporizzatori a stato solido H3CR-A/-F/-G/-H disponibile sul sito ufficiale di OMRON.

Note

Le specifiche tecniche e gli accessori elencati sono soggetti a modifiche da parte del produttore. Si consiglia di verificare le informazioni più recenti sul sito ufficiale di OMRON o contattare un rappresentante autorizzato per confermare la disponibilità e la compatibilità degli accessori.