Descrizione del Prodotto

Il temporizzatore elettronico OMRON H3DK-M2 è un dispositivo multifunzione e multiscala progettato per il montaggio su guida DIN. Offre una vasta gamma di funzioni di temporizzazione e modalità operative, rendendolo adatto a diverse applicazioni industriali.

Specifiche Tecniche

Tipo: Analogico

Tipo di Installazione: Guida DIN

Funzioni: Multifunzione

Dimensioni: 22,5 mm

Tipo di Terminale: A vite

Modalità Operative: Flicker OFF Start (Power ON Start), Flicker OFF Start (Signal Start), Flicker ON Start (Power ON Start), Flicker ON Start (Signal Start), Intervallo (Power ON Start), Intervallo (Signal Start), Ritardo all'accensione (Power ON Start), Ritardo all'accensione (Signal Start), Uscita a impulso singolo (Power ON Start), Uscita a impulso singolo (Signal Start), Ritardo all'accensione/spegnimento del segnale

Tipo di Uscita: Relè

Descrizione dei Contatti: DPDT

Intervallo di Tempo: 0,1 s - 1200 h

Tensione di Alimentazione AC: 24-240 V

Tensione di Alimentazione DC: 24-240 V

Accessori

PFP-100N: Guida DIN, 35 x 7,3 mm, lunghezza 1 m

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare il catalogo tecnico dei temporizzatori a

stato solido H3DK disponibile sul sito ufficiale di OMRON.