Descrizione del Prodotto

Il filtro RFI OMRON R88AFIK104SE è progettato per l'uso con servoazionamenti della serie G/G5 da 400 W, operanti a 230 V monofase. Questo filtro aiuta a ridurre le interferenze elettromagnetiche, garantendo un funzionamento più stabile e affidabile del sistema.

Caratteristiche Principali

- Tensione di esercizio nominale massima: 230 V
- Corrente nominale in AC: 4,1 A
- Adatto come filtro antidisturbo (per radio interferenze): Sì
- Adatto come filtro sinusoidale: No
- Adatto come filtro du/dt: No
- Adatto per il blocco di frequenze audio: No
- Grado di protezione (IP): Altri
- Tipo di protezione (NEMA): Altri

Applicazioni

Il filtro R88AFIK104SE è ideale per l'integrazione con servoazionamenti OMRON della serie G/G5 da 400 W, migliorando le prestazioni del sistema riducendo le interferenze elettromagnetiche.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da OMRON o di contattare un rappresentante autorizzato.