Descrizione del Prodotto

Il reattore di linea Siemens SINAMICS 6SL31000EE216AA0 è progettato per l'utilizzo con moduli di linea combinati da 16 kW. Questo componente è fondamentale per migliorare la qualità dell'energia e proteggere i dispositivi elettronici collegati.

Caratteristiche Tecniche

- Tensione di ingresso: 3 fasi, 380-480 V AC

Frequenza: 50/60 HzCorrente nominale: 28 APotenza nominale: 16 kW

- Peso netto: 10,3 kg

Applicazioni

Il reattore di linea è utilizzato per ridurre le armoniche e migliorare il fattore di potenza nei sistemi di alimentazione, proteggendo così i moduli di linea e altri componenti elettronici sensibili.

Compatibilità

Compatibile con moduli di linea combinati SINAMICS da 16 kW.

Dimensioni e Peso

- Peso netto: 10,3 kg

Certificazioni

Conforme agli standard internazionali per la sicurezza e le prestazioni dei componenti elettrici.

Note Aggiuntive

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens.