



SINCRO E3 2-24/200

Alternatore Sincrono DC 4.8 KW AVR

Product description:

SINCRO E3 2-24/200 Alternatore Sincrono DC 4.8 KW AVR

Progettate per applicazioni che richiedono alimentazione a bassa tensione a 24 e 48 VDC, queste soluzioni di alimentazione adatte come caricabatterie e alimentatori di emergenza di circuiti ausiliari, nella telecomunicazione, trasporti e settori industriali, contengono l'alternatore sincrono di corrente continua SINCRO E3 2-24/200 Alternatore di 4,8 kW con AVR.

Applicazioni di SINCRO E3 2-24/200 Alternatore:

Caricabatterie

Torri a LED a bassa tensione

Alimentazione di circuiti ausiliari, bobine di separazione ad alta/media tensione, dispositivi di segnalazione

Alimentazione di sistemi di monitoraggio e di allarme

Caratteristiche generali di SINCRO E3 2-24/200 Alternatore:

Regolazione elettronica della tensione AVR

Basati su alternatori sincroni trifase

1500 o 3000 giri/min con grande tolleranza di velocità

Tensione costante DC di uscita

Tensione di uscita regolabile

Protezione di sovraccarico corrente

Ventilazione raffreddata

conforme alle norme EN 60034-1, IEC 60034-1, ISO 8528-3

Settori di utilizzo di SINCRO E3 2-24/200 Alternatore:

Telecomunicazioni

Industria

Trasporti

Militare

Vantaggi di SINCRO E3 2-24/200 Alternatore:

Stabilità ad alta tensione in un'ampia gamma di velocità

Alta efficienza

Ondulazione a bassa tensione

Alta affidabilità

Disponibile con i giunti più comuni

Tempo di recupero rapido durante la variazione del carico a passo transitorio

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 24

Giri motore (giri/min): 3000

Numero poli: 2

Potenza (KW): 4.8

Grado di protezione: IP23

Corrente (A): 200

Spazzole: Sì

Tipo di alternatore: Velocità Costante

Regolatore di tensione: AVR

Peso (Kg): 23.7