

Alternador

- Modelo 28SI
- Montado no sistema elétrico
- Construído em alumínio fundido

Dimensões

- Comprimento total de 235,6mm
- Diâmetro de stator de 144,0mm

Especificações técnicas

- Rotação em sentido horário
- Tensão de 12 volts
- Corrente de 200 amperes

- Velocidade máxima de 10.000 RPM contínua e 12.000 RPM intermitente
- Ventilação dupla para dissipação de calor
- Componentes internos termicamente tolerantes
- Terminais de saída B+ de 1/4"
- Terminal de Senso Remoto presente
- Polaridade negativa
- Peso de 8,5kg

Aplicações

- Caminhões fora de estrada

