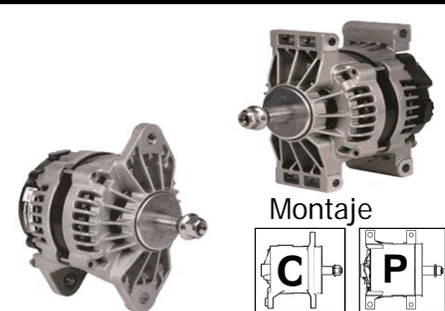


ALTERNADOR 22 SI



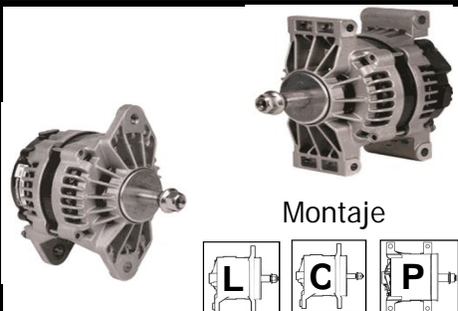
- Tipo: *Carbones (de mayor duración)*
- Corriente de salida: *150 A / 12 V*
- Límite de temperatura: *Hasta 93°C*
- Sistema de: *"Auto-start"*
- Peso: *14 lbs o 6.4 kg*
- Rotación: *Clockwise (A favor de las manecillas del reloj)*
- Terminales: *B+, I (lamp), R (relay)*

ALTERNADOR 24 SI



- Tipo: *Carbones*
- Corriente de salida: *160 A / 12 V*
- Límite de temperatura: *Hasta 125°C*
- Sistema de: *"Doble ventilador interno"*
- Peso: *16.7 lbs o 7.6 kg*
- Rotación: *Clockwise (A favor de las manecillas del reloj)*
- Terminales: *B+, I (lamp), R (relay) y 4 pines*

ALTERNADOR 28 SI



- Tipo: *Carbones*
- Corriente de salida: *160 A, 180 A, 200 A / 12 V*
- Límite de temperatura: *Hasta 125°C*
- Sistema de: *"Doble ventilador interno"*
- Peso: *16.7 lbs o 7.6 kg*
- Rotación: *Clockwise (A favor de las manecillas del reloj)*
- Terminales: *B+, I (lamp), R (relay) y 4 pines*

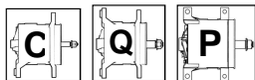
ALTERNADOR 35 SI HP



- Tipo: *Sin carbones*
- Corriente de salida: *140 A / 12 V*
- Límite de temperatura: *Hasta 105°C*
- Sistema de: *"Diseño con ventilas radiales" para su funcionamiento en lugares con alta temperatura, con Remote Sense.*
- Peso: *25.4 lbs o 11.5 kg*
- Rotación: *Clockwise (A favor de las manecillas del reloj)*
- Terminales: *B+, I (lamp), R (relay)*



ALTERNADOR 36 SI

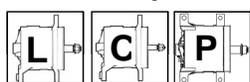


Montaje



- Tipo: *Sin carbones*
- Corriente de salida: *170A / 12 V*
- Límite de temperatura: *Hasta 125°C*
- Sistema de: *"Diseño con ventilas radiales" para su funcionamiento en lugares con alta temperatura, con Remote Sense.*
- Peso: *25.4 lbs o 11.5 kg*
- Rotación: *Clockwise (A favor de las manecillas del reloj)*
- Terminales: *B+, I (lamp), R (relay)*

ALTERNADOR 40 SI



Montaje



- Tipo: *Sin carbones*
- Corriente de salida: *240, 275, 300A / 12 V*
- Límite de temperatura: *Hasta 125°C*
- Sistema de: *"Diseño con ventilas radiales" para su funcionamiento en lugares con alta temperatura, con Remote Sense.*
- Peso: *31.0 lbs o 14.1 kg*
- Rotación: *Clockwise (A favor de las manecillas del reloj)*
- Terminales: *B+, I (lamp), R (relay), Terminal Remote Sense*