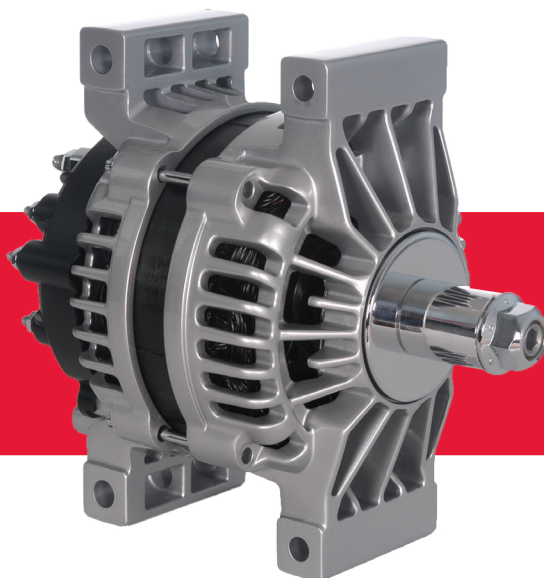




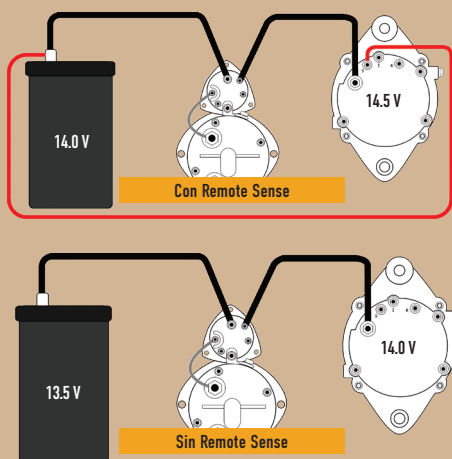
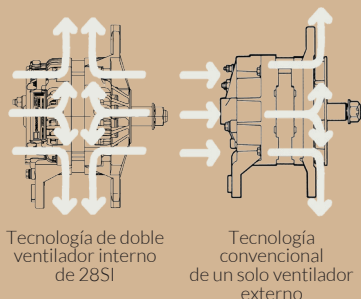
28SI™



ALTERNADOR DE SERVICIO PESADO

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

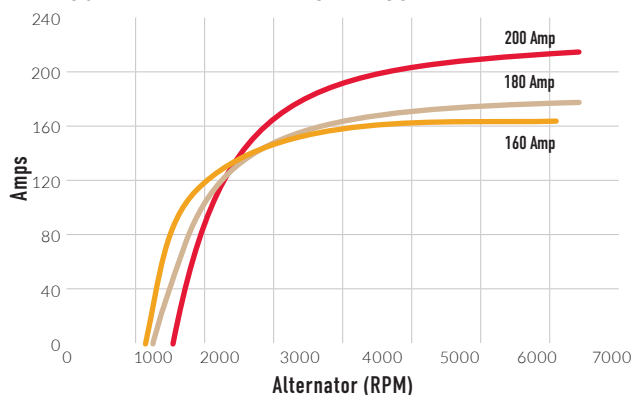
- **Diseño de Doble Ventilador Interno (DIF)** ofrece tecnología de máximo enfriamiento
- **Aprobación OE** Asegurando calidad de equipo original y el rendimiento para el mercado de repuesto
- **Salida Superior** produce hasta 200 Amperios a la velocidad en carretera y 140 amperios a ralentí
- **Remote Sense** reduce hasta un 50% el tiempo de carga de las baterías
- **Garantía:** Autobús escolar: 2 años / Kilometraje ilimitado. Todos los demás vehículos: 1 año / Kilometraje ilimitado.



ESPECIFICACIONES

Desempeño	160 amperios para sistemas a 12 voltios (125 amperios en ralentí) 180 amperios para sistemas a 12 voltios (130 amperios en ralentí) 200 amperios para sistemas a 12 voltios (140 amperios en ralentí) 110 amperios para sistemas a 24 voltios
Giro	A favor de las manecillas del reloj (Clockwise)
Velocidad máxima	10.000 RPM continuas 12.000 RPM intermitentes
Límites de temperatura	125°C/257°F
Montaje	SAE J180 corto, largo y PAD
Peso	18.7 lbs/8,5 kg

CURVA DE RENDIMIENTO DE 28SI 12V



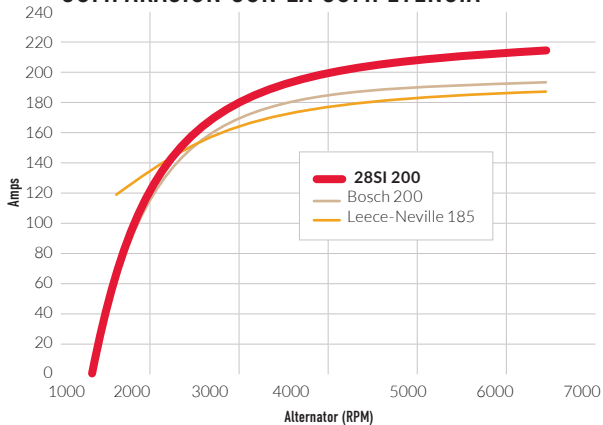
28SI™ ALTERNADOR DE SERVICIO PESADO

REFERENCIA CRUZADA COMPETITIVA

Especificaciones	Delco Remy 28SI 200 amperios	Leece-Neville Serie 4800 y 4900 185 amperios	Bosch AL9963SB 200 amperios
Peso	18.7lbs/8.5kg	33 lb/15kg	18.7 lb/8.3kg
Longitud	216 mm	275 mm	207 mm
Diámetro General	154 mm	168 mm	156 mm
Diámetro Estator	144 mm	168 mm	145 mm
Tipo de ventilador	Doble Ventilador Interno	Un ventilador externo	Doble ventilador interno
Remote Sense	Sí	No	No
Salida a 2000 RPM	140 amperios	140 amperios	115 amperios
Salida a 6000 RPM	212 amperios	188 amperios	200 amperios
Eficiencia	68 %	60%	68 %
Tamaño de Balero	62 mm	62 mm	52 mm
Limites de temperatura C°	125°C	110°C	125°C*

* El regulador del modelo Bosch se apagará completamente antes de los 125° lo que hará que no se produzca ninguna salida del alternador a esta temperatura.

COMPARACIÓN CON LA COMPETENCIA



REFERENCIAS CRUZADAS

Montaje	Voltage	Tipo de regulador	# Parte OE	# de Servicio	# Parte Reman	Salida (Amperaje)	Referencias con la competencia	
Pad	12V	Terminal Tornillo	8600422 8600524 8600560 8600723	8600315		160A	AL9961LH	
		Conector	8600645 8600771 8600772 8600773	8600201	61018105* 8700080	160A		
		Terminal Tornillo		8600316		180A	8LHP2276V, 110-775P	
		Conector	8600774 8600775 8600776	8600078 8600253	61009624* 8700082	180A 200A		
		Terminal Tornillo	8600417 8600815	8600314	61009224* 8700088	200A	4939AAH, 4939PGH, 4940PA, 4943PGH, 4945AAH, 4948PA, 4951PGH, A0014939AAH, A0014939PGH, A0014940PA, A0014943PGH, A0014945AAH, A0014948PA, A0014951PGH, AL9962SB	
	24V	Conector	8600621	8600690		100A	AL9960HL	
		Terminal Tornillo	8600423	8600469		110A		
		12V	Terminal Tornillo		8600312		160A	
			Conector	8600424			160A	
			Terminal Tornillo	8600454 8600814	8600223 8600313	61012111* 8700087	180A 200A	AL9963SB
24V	Conector	8600466	8600426		200A			
24V	Term Stud		8600467		110A			
J180 Corto	12V	Terminal Tornillo		8600308		160A	2800LC, 2801LC, 2802LC, 2824LC, 2825LC, 2828LC, 2913LC, A0012800LC, A0012802LC, A0012824LC, A0012825LC, A0012828LC, A0012828LC, A0012913LC, A002801LC	
		Terminal Tornillo		8600311		180A	110-775, 2800LC, 2801LC, 2802LC, 2824LC, 2825LC, 2828LC, 2913LC, 8LHA2275V, A0012800LC, A0012802LC, A0012824LC, A0012825LC, A0012828LC, A0012913LC, A002801LC	
	24V	Terminal Tornillo		8600307	61009625* 8700083	200A	2331GH, 2333GH, 4836AAH, 4836LGH, 4846AAH, 4850AA, 4860AA, 4860JB, 4861JB, 4863JB, 4868JGH, 4884JB, A0014836AAH, A0014836LGH, A0014846AAH, A0014850AA, A0014860AA, A0014860JB, A0014863JB, A0014868JGH, A0014884JB, BLD2333GH, BLD2331GH	
		Terminal Tornillo		8600468		110A		
J180 Largo	12V	Terminal Tornillo		8600308		160A	2800LC, 2801LC, 2802LC, 2824LC, 2825LC, 2828LC, 2913LC, A0012800LC, A0012802LC, A0012824LC, A0012825LC, A0012828LC, A0012913LC, A002801LC	
		Terminal Tornillo		8600311		180A	110-775, 2800LC, 2801LC, 2802LC, 2824LC, 2825LC, 2828LC, 2913LC, 8LHA2275V, A0012800LC, A0012802LC, A0012824LC, A0012825LC, A0012828LC, A0012913LC, A002801LC	
J180 Largo	24V	Terminal Tornillo		8600307	61009625* 8700083	200A	2331GH, 2333GH, 4836AAH, 4836LGH, 4846AAH, 4850AA, 4860AA, 4860JB, 4861JB, 4863JB, 4868JGH, 4884JB, A0014836AAH, A0014836LGH, A0014846AAH, A0014850AA, A0014860AA, A0014860JB, A0014863JB, A0014868JGH, A0014884JB, BLD2333GH, BLD2331GH	
		Terminal Tornillo		8600468		110A		

Números de parte reman con * pertenecen al programa reman sin core a cambio.



Para Servicio al Cliente o Asistencia Técnica
USA: 800-372-0222
México: 800 000 7378

07 | 2025
DEL COREMY.COM

