

| GRUPO | | Nombre Comercial |
|---------------------------|----------|------------------|
| 51 | | L-51-500 |
| Dimensiones | | |
| Largo | 236 mm | |
| Ancho | 127 mm | |
| Alto | 220 mm | |
| Peso Húmedo | 12.61 kg | |
| *La altura incluye postes | | |
| Voltaje Nominal | | |
| 12 V | | |
| Material (caja y tapa) | | |
| Polipropileno | | |





Polaridad (+) / (-) postes al frente

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| AMP a -18°C (CCA) Capacidad de Arranque en Frío | 500 Amperes |
| AMP a 0°C (CA) Capacidad de Arranque | 625 Amperios |
| AH C/20 Hrs. Ampere-Hora | 52 Amperios |
| Capacidad de reserva @25ªA (min/amp) | 85 Minutos |
| <p>Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que una batería nueva a plena carga (26.7°C) y a 25 Amperios puede descargarse continuamente y mantener un voltaje terminal igual o mayor a 10.5 voltios.</p> | |