

FICHA TÉCNICA

L-65-750 AGM

| _ | | |
|----|---|---|
| •, | и | |
| • | ш | - |

65

Nombre Comercial

L-65-750 AGM

| Dimensiones* | | | | |
|--------------|------|----|--|--|
| Largo | 305 | mm | | |
| Ancho | 189 | mm | | |
| Alto | 188 | mm | | |
| Peso Húmedo | 19.3 | kg | | |

^{*}La altura incluye postes.

Voltaje Nominal

12V

Material (caja y tapa)

Polipropileno







Polaridad (+) / (-) postes al frente

| AMP A -18° C (CCA) Capacidad de Arranque en Frío | 750 Amperes |
|---|-------------|
| AMP A 0° C (CA) Capacidad de Arranque | 938 Amperes |
| AH C/20 Hrs. Amper-Hora | 68 AH |
| Capacidad de reserva @ 25ªA (min / amp) | 120 Minutos |
| Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que un acumulador nuevo 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. | |

