

## FICHA TÉCNICA

L-75/86-650

٠.	١,
1	٠
•	r

75/86

## **Nombre Comercial**

L-75/86-650

Dimensiones*			
Largo	245	mm	
Ancho	186	mm	
Alto	203	mm	
Peso Húmedo	15.6	kg	

<sup>\*</sup>La altura incluye postes.

## **Voltaje Nominal**

**12V** 

Material (caja y tapa)

Polipropileno

A ALMA DE EL AUTOMÓNIO.  SER SAMINADO.  SER SAMINAD		
Polaridad (+) / (-) postes al frente		

AMP A -18° C (CCA) Capacidad de Arranque en Frío

650 Amperes

AMP A 0° C (CA) Capacidad de Arranque

812 Amperes

## Capacidad de reserva @ 25<sup>a</sup>A (min / amp)

Técnicamente, Capacidad de Reserva es el número de minutos que un acumulador nuevo a plena carga, y a una temperatura de 26.7 °C, puede descargarse continuamente a 25 amperes, y mantener un voltaje terminal igual o mayor a 10.5 voltios".

93 **Minutos**