

## FICHA TÉCNICA

L-26R-500

BCI

**26R** 

## **Nombre Comercial**

L-26R-500

Dimensiones*		
Largo	220	mm
Ancho	172	mm
Alto	200	mm
Peso Húmedo	12.4	kg

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

## **Voltaje Nominal**

**12V** 

Material (caja y tapa)

Polipropileno

The state of the s		
R AIAM OF THE AIR THE STATE OF		
Polaridad (-) / (+) postes al frente		

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

AMP A 0° C (CA) Capacidad de Arranque

500 Amperes

**625 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".

85 Minutos