

## FICHA TÉCNICA L-NS40Z-320

BCI

NS40Z

**Nombre Comercial** 

L-NS40Z-320

Dimensiones*		
Largo	187	mm
Ancho	127	mm
Alto	221	mm
Peso Húmedo	10.1	kg

\*La altura incluye postes.

## **Voltaje Nominal**

**12V** 

Material (caja y tapa)

Polipropileno

ETH C	
A PRACTICAL VENERAL STATE OF S	Verillas
1000	0
_	





Polaridad (+) / (-) postes al frente

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

320 Amperes

AMP A 0° C (CA) Capacidad de Arranque

400 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".

55 Minutos