

BCI

58

Nombre Comercial

L-58-575

Dimensiones*

| | | |
|-------------|-------------|-----------|
| Largo | 254 | mm |
| Ancho | 183 | mm |
| Alto | 173 | mm |
| Peso Húmedo | 13.9 | kg |

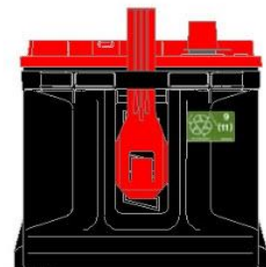
*La altura incluye postes.

Voltaje Nominal

12V

Material (caja y tapa)

Polipropileno



Polaridad (+) / (-) postes al frente

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

575 Amperes

AMP A 0° C (CA) Capacidad de Arranque

718 Amperes

Capacidad de reserva @ 25ªA (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”.

100 Minutos