



## PROFESSIONAL DEEP CYCLE AGM

### Principales ventajas

- Idónea para botes eléctricos, yates y autocaravanas
- Tecnología AGM con gran resistencia a los impactos y las vibraciones
- Extraordinariamente duradera: hasta ocho veces más resistente a los ciclos que una batería convencional (hasta 800 ciclos al 50% DOD)
- Diseño robusto a prueba de pérdida de ácido
- Idónea para todas sus necesidades de arranque y servicio

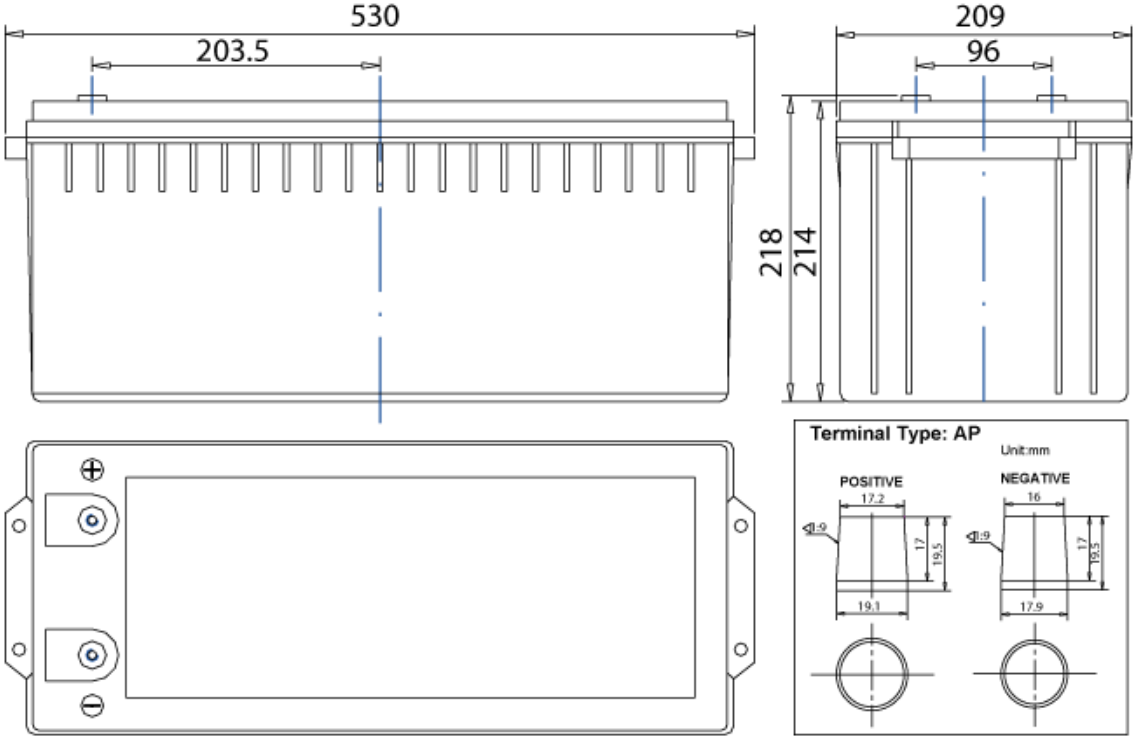
Para más información, visite [www.varta-automotive.com](http://www.varta-automotive.com)

### INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

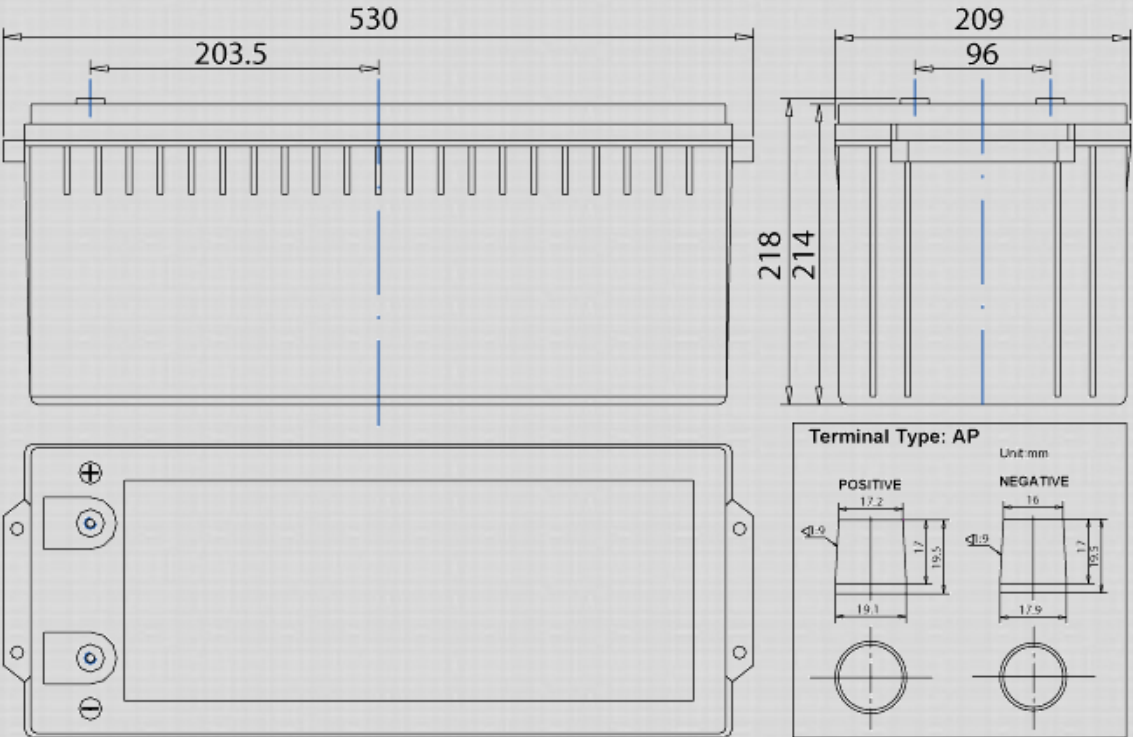
Código Europeo (ETN):	830 210 118
N° artículo:	830 210 118 D95 2
Referencia Comercial:	LAD 210
Código de barras:	4016987144633
Unidad de embalaje:	1
Unidades por palet:	12

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Tensión [V]:	12	Ancho [mm]:	209
Capacidad de batería [Ah]:	210	Altura [mm]:	214
Capacidad de batería 5h [Ah]:	172	Sujeción:	B00
Corriente de prueba en frío, NE [A]:	1180	Esquema:	3
Cold Cranking Amps (SAE) @ -18°C:	1298	Tipo de borne:	1
Marine Cranking Amps (SAE) @ 0°C:	1510	Peso llena y cargada (kg):	60,2
Longitud [mm]:	530		

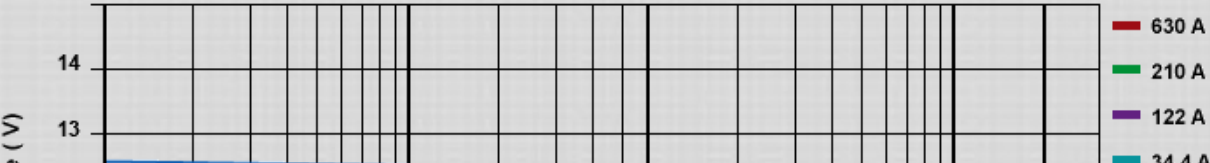


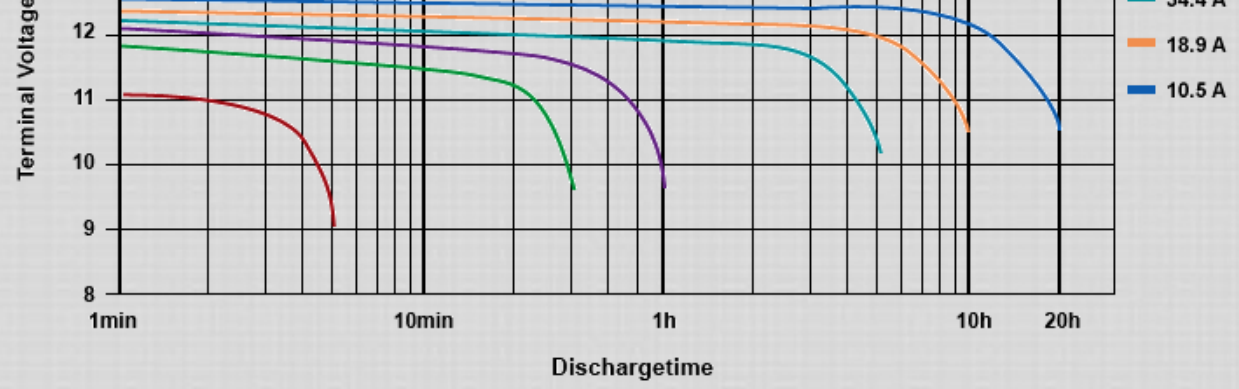
ESQUEMA



Individual results may vary

Discharge Curves





Individual results may vary