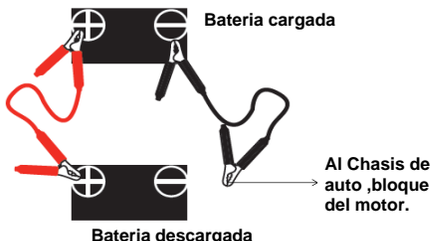


A. Características Generales

Código	Características Técnicas / Información General		
	Calibre cable	Corriente maxima	Normatividad
2290	10 AWG	200 Amperes	Cumple con la norma NOM-003-SCFI-Vigente

B. Dimensiones

Producto	Dimensiones	
	Código	Longitud cable
	2290	2.4 m
<p>Diagrama</p>  <p>Bateria cargada</p> <p>Bateria descargada</p> <p>Al Chasis del auto ,bloque del motor.</p>		

C. Materiales y características

Recubrimiento del cable	Caimanes	Conductor	Uso
Policloruro de vinilo (PVC)	Acero cobrizado	Cobre	Automotriz

Empaquetado / Etiquetado

D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Para uso automotriz.</li> <li>* Caimanes de acero cobrizado.</li> <li>* Resistente al desgaste.</li> <li>* Alta durabilidad.</li> <li>* Fácil manejo.</li> </ul>
Precauciones / Recomendaciones	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Asegurese que no haya chispas o llamas cerca del vehiculo y acumulador no fume mientras esta cargando el acumulador.</li> <li>* Asegurese de tener siempre ventilación adecuada.</li> <li>* Use protección para los ojos.</li> <li>* Asegurese que los automoviles no esten en contacto fisico uno con el otro,mas que con los cables de arranque.</li> <li>* Despues de conectar asegurese que los caimanes positiva y negativa no esten en contacto la una con la otra.</li> </ul>
Garantía:	* 1 Año en condiciones normales de operación.
País de origen:	Hecho en China



\*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.  
\*Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo.