

<b>EDICIÓN N°</b>	2
<b>REVISIÓN N°</b>	2
<b>FECHA</b>	04/10/2019
<b>CLAVE</b>	200401



**DESCRIPCIÓN**

Cable uso rudo 2x12(65/30) rollo de 100mts, ideal para equipos y herramientas además también puede ser utilizado en la construcción.  
Es un cable multiconductor, sus características principales son antiflame y resistente a la propagación de incendios.

**PAÍS DE ORIGEN:**

- México.

**ACABADO:**

- Negro.

**CARACTERÍSTICAS:**

- 99.9% Cobre
- Aislamiento de PVC.
- Temperatura máxima de operación 60°C .

**APLICACIONES:**

- Ideal para la construcción.
- Maquinas y herramientas

**ESPECIFICACIONES:**

CLAVE	CALIBRE	LARGO	NUMERO DE CABLES	NUMERO DE HILOS	CAPACIDAD DE CARGA	TEMPERATURA MÁXIMA	TENSION MAXIMA	CAPACIDAD DE CORRIENTE
200401	12	100 M	2	65	3125 W	60°C	300V	25A

**VENTAJAS**

- Resistente a la flama y a la propagación de incendios.
- Excelente resistencia a los efectos de la humedad, aun en condiciones críticas.
- Gran resistencia a aceites, grasas, calor y bajas temperaturas.

<b>EDICIÓN N°</b>	2	<b>FECHA</b>	04/10/2019
<b>REVISIÓN N°</b>	2	<b>CLAVE</b>	200401

<b>NORMA DE EMPAQUE:</b>	<b>MATERIAL DE FABRICACIÓN:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>No aplica.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cobre.</li> <li>Policloruro de vinilo (PVC).</li> </ul>

<b>NORMA DE FABRICACIÓN:</b>	<b>PROCESO DE FABRICACIÓN:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>No aplica.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trenzado.</li> <li>Cubierto.</li> </ul>

<b>PRUEBAS DE CALIDAD</b>	<b>TAMAÑO DE LA MUESTRA</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Pruebas de corriente y temperatura.</li> <li>Conductividad.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Determinado por la tabla Military Standard 105E</li> </ul>

<b>INFORMACIÓN ADICIONAL</b>	