

<b>EDICIÓN N°</b>	2
<b>REVISIÓN N°</b>	2
<b>FECHA</b>	04/10/2019
<b>CLAVE</b>	200261



### DESCRIPCIÓN

Extensión domestica cal. 16 de 8m cuenta con 3 contactos polarizados dentro de sus características principales son antífama y resistente a la propagación de incendios, por lo cual se vuelve ideal para uso domestico.

### PAÍS DE ORIGEN:

- México.

### ACABADO:

- Blanco.

### CARACTERÍSTICAS:

- 3 Contactos polarizados.
- Conexiones bifásicas.
- Clavija recta.

### APLICACIONES:

- Alimentación de equipo y aparatos eléctrico del hogar, la oficina y el taller.

### ESPECIFICACIONES:

CLAVE	CALIBRE	LARGO	TENSIÓN NOMINAL	NUMERO DE HILOS	POTENCIA NOMINAL	TEMPERATURA MÁXIMA	VOLTAJE	CAPACIDAD DE CORRIENTE
200261	16	8 M	127 V	41	1625 W	60°C	300V	13A

### VENTAJAS

- Aislamiento de policloruro de vinilo (PVC), antífama y resistente a la propagación de incendios.

<b>EDICIÓN N°</b>	2	<b>FECHA</b>	04/10/2019
<b>REVISIÓN N°</b>	2	<b>CLAVE</b>	200261

<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>Aluminio con recubrimiento de 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>NEMA 1-15 P/R.</li><li>NOM-003-SCFI-2000</li><li>NOM-024-SCFI-2013</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>	