

EDICIÓN N°	2
REVISIÓN N°	1
FECHA	21/05/2019
CLAVE	200423



DESCRIPCIÓN

Cable THW (Termoplástico resistente a altas temperaturas y humedad), fabricado sobre estrictas normas de seguridad. Este cable tiene un calibre 12, un acabado en color negro y en su interior alambre únicamente de cobre, haciéndolo ideal para instalaciones eléctricas domesticas.

PAÍS DE ORIGEN:

- México.

ACABADO:

- Negro

CARACTERÍSTICAS:

- 100% Cobre
- Aislamiento de PVC.
- Cable unipolar.
- Temperatura máxima de operación 90°C .

APLICACIONES:

- Ideal para instalaciones eléctricas domesticas,

ESPECIFICACIONES:

CLAVE	CALIBRE	COLOR	LARGO	NUMERO DE HILOS	TEMPERATURA MÁXIMA
200423	12	NEGRO	100 M	7	90°C

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.
- Diseño bajo los estándares de calidad más exigentes.
- Diseño bajo los estándares de calidad más exigentes.

EDICIÓN N°	2	FECHA	21/05/2019
REVISIÓN N°	1	CLAVE	200423

NORMA DE EMPAQUE:	MATERIAL DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> NOM-003-SCFI-2000 	<ul style="list-style-type: none"> Cobre. Policloruro de vinilo (PVC).

NORMA DE FABRICACIÓN:	PROCESO DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> UL-83 	<ul style="list-style-type: none"> Trenzado. Cubierto.

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

INFORMACIÓN ADICIONAL	