



EDICIÓN Nº 2

REVISIÓN Nº

21/05/2019 **FECHA**

200230 CLAVE

DESCRIPCIÓN

Cable POT (Cordón paralelo con aislamiento termoplástico). Este cable tiene un calibre 12, un acabado en color blanco y en su interior es de alambre bimetálico (cobre y aluminio), haciéndolo ideal para instalaciones eléctricas domesticas.



PAÍS DE ORIGEN:

Mexico.

ACABADO:

Blanco.

CARACTERÍSTICAS:

- 30% cobre y 70% aluminio. Aislamiento de PVC. Temperatura máxima de operación 60°C .

APLICACIONES:

Ideal para instalaciones eléctricas domesticas,

ESPECIFICACIONES:

CLAVE	CALIBRE	LARGO	RESISTENCIA OHMS/KM	NUMERO DE HILOS	TEMPERATURA MÁXIMA
200230	12	100 M	8,8	65	60°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.





EDICIÓN Nº FECHA 21/05/2019 2 REVISIÓN Nº CLAVE 200230

NORMA DE EMPAQUE:

NOM-003-SCFI-2000

MATERIAL DE FABRICACIÓN:

- Cobre. Aluminio. Policloruro de vinilo (PVC).

NORMA DE FABRICACIÓN:

· No aplica.

PROCESO DE FABRICACIÓN:

Trenzado. Cubierto.

PRUEBAS DE CALIDAD

Pruebas de corriente y temperatura. Conductividad.

TAMAÑO DE LA MUESTRA

Determinado por la tabla Military Standard 105E

INFORMACIÓN ADICIONAL

