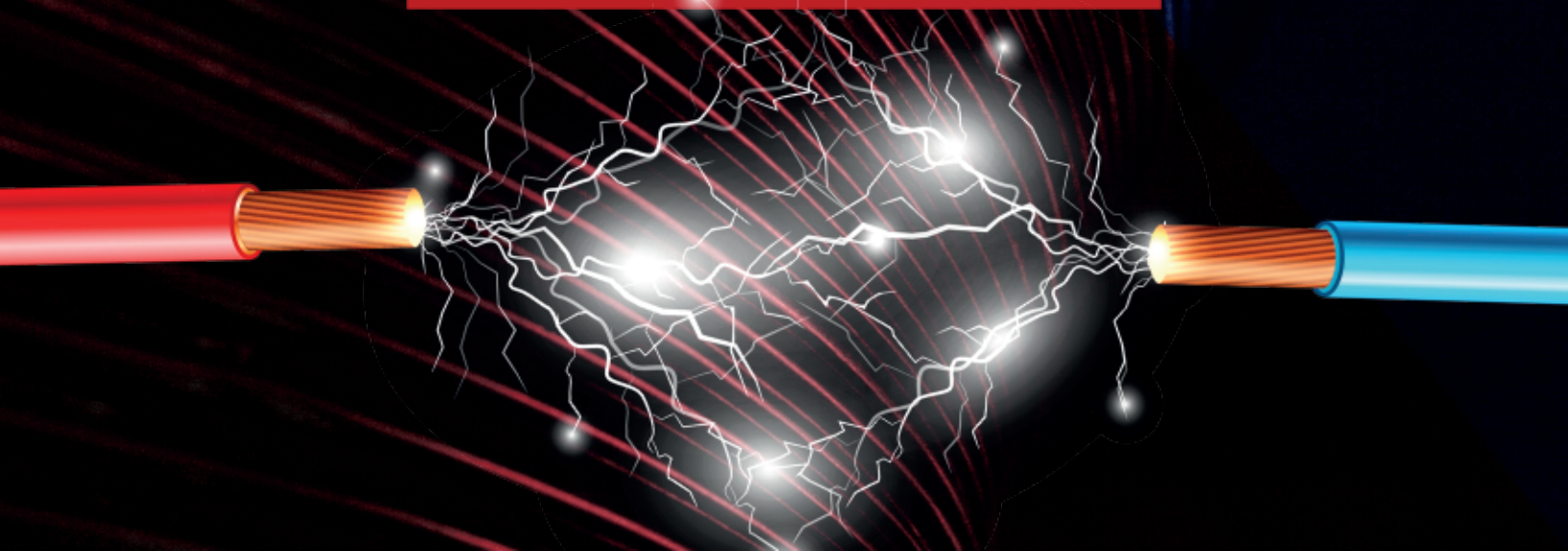


Catálogo General



MEXBUSA

CABLES



● **Alambre**

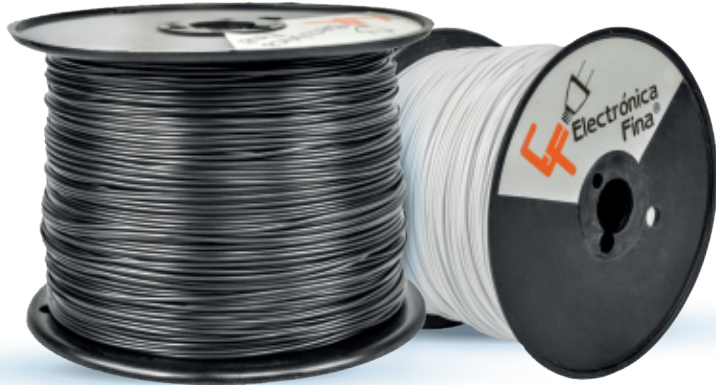
Carrete de alambre estañado para conexiones de tablillas de circuitos electrónicos (protoboard).

-Calibre: 22 AWG.

-Temperatura máxima: 105 °C



- AL-22BK
- AL-22BL
- AL-22BR
- AL-22GN
- AL-22GY
- AL-22PP
- AL-22RD
- AL-22WH
- AL-22YE



Carrete
500 m



1 Pieza.

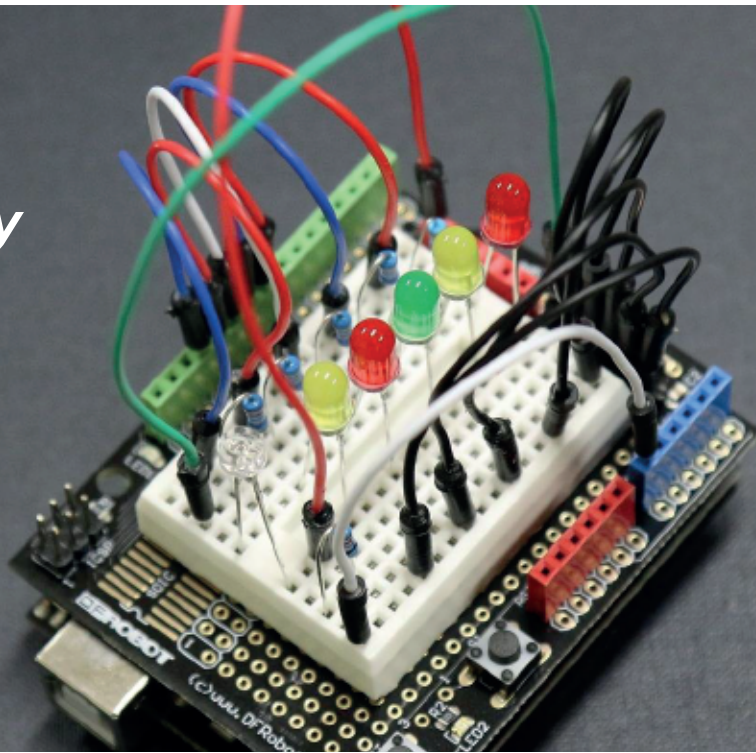
Visita nuestro catálogo de microelectrónica y robótica para ver productos relacionados

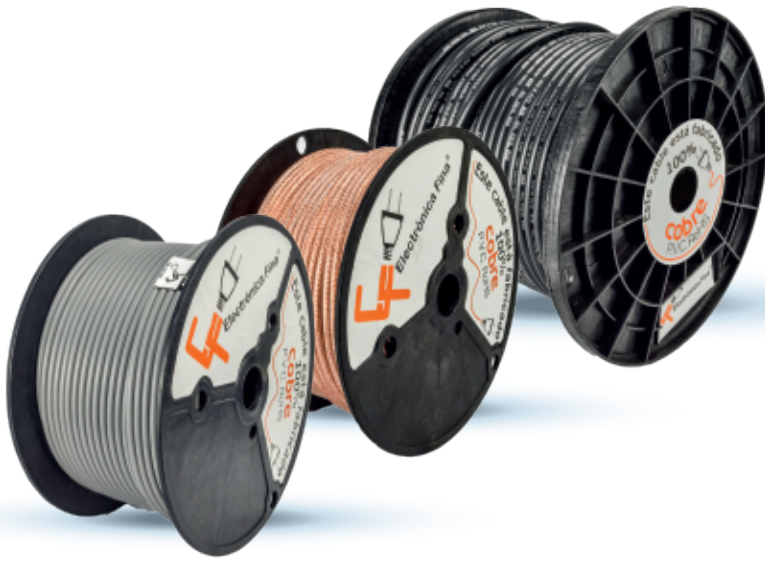


MICROELECTRÓNICA



ROBÓTICA





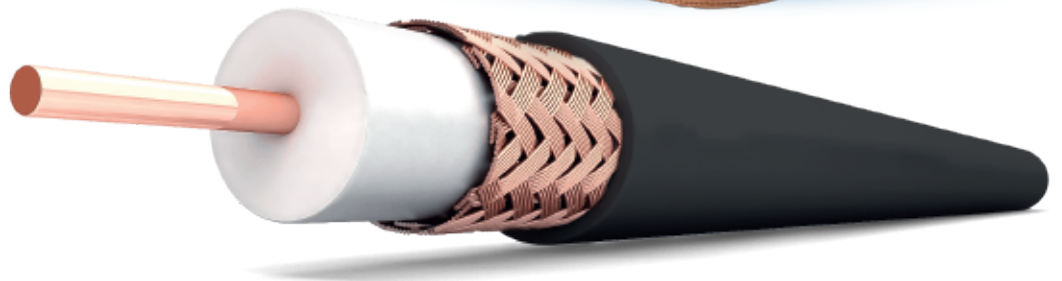
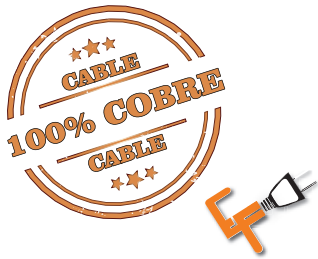
Cables coaxiales tipo RG

Conductor central de cobre electrolítico, pureza 99.9%, aislamiento de PE sólido o espumado; blindaje por una malla trenzada de alambres de cobre suave y cubierta exterior de PVC.

Temperatura máxima de operación.
60° C.

Aplicaciones.

Transmisión de señales de alta frecuencia, equipos de audio, transmisión de señales de TV, digitales y video.



Código	Hilos	Ohms	Malla	Calibre	Color	Metros	Empaque
RG-8A/U	7X21	52	95%	13	Negro	100	Carrete
RG-8A/U-3	7X21	52	95%	13	Negro	300	Carrete
RG-8XCR	19X29	50	95%	16	Cristal	100	Carrete
RG-8XCR-3	19X29	50	95%	16	Cristal	300	Carrete
RG-58/U	1X20	53	95%	20	Negro	100	Rollo
RG-58A/U	10X30	50	95%	20	Negro	100	Rollo
RG-58/AUCR	10X30	50	95%	20	Cristal	100	Rollo
RG-58AUGR-5	10X30	50	95%	20	Gris	500	Carrete
RG-8XGR	19x29	50	90%	16	Gris	100	Carrete
RG-8XGR-3	19x29	50	90%	16	Gris	300	Carrete
RG-8XGR-5	19x29	50	90%	16	Gris	500	Carrete

Cable Polarizado

Dos conductores de cobre electrolítico, pureza 99.9% en temple suave, flexibles, con aislamiento termoplástico de PVC. Resiste a dobleces frecuentes, tiene identificación de polaridad en uno de sus conductores a toda su longitud.

- Para uso en instalaciones domésticas internas visibles.
- Voltaje máximo de operaciones: 300 V
- Temperatura máxima de operación: 60 °C.



1 Pieza.



POT Bicolor



Código	Calibre	Metros	Empaque
POT-2X12F	12	100	Carrete
POT-2X14F	14	100	Rollo
POT-2X16F	16	100	Rollo
POT-2X18F	18	100	Rollo
POT-2X22F	22	100	Rollo
POT-2X22F-5	22	500	Carrete
POT-2X22F-10	22	1000	Carrete

Polarizado Cristal (un polo estañado)



Código	Calibre	Metros	Empaque
POT-CR2X14F	14	100	Rollo
POT-CR2X16F	16	100	Rollo
POT-CR2X18F	18	100	Rollo
POT-CR2X22F	22	100	Rollo



Código	Calibre	Metros	Empaque	Color
POT-2X14F-2	14	200	Carrete	Bicolor
POT-2X16F-3	16	300	Carrete	Bicolor
POT-2X18F-5	18	500	Carrete	Bicolor
POT-CR2X16F-3	16	300	Carrete	Cristal
POT-CR2X22F-10	22	1000	Carrete	Cristal

OFERTA	POT-CR2X18FE	18	100	Rollo	Cristal
---------------	--------------	----	-----	-------	---------

Cable de uso rudo para audio

- Conductores de cobre electrolítico, pureza 99.9%
- Cableado clase "K" con aislamiento termoplástico de PVC
- Identificador en colores
- Relleno extraflexible
- Cubierta exterior termoplástica de PVC.

- Voltaje máximo de operaciones 300 V
- Temperatura máxima: 60 °C.
- Aplicaciones para iluminación y reflectores de uso industrial.



2 conductores. Calibre
MUR-2X12F 12 AWG **MUR-2X16F** 16 AWG
MUR-2X14F 14 AWG **MUR-2X18F** 18 AWG



3 conductores. Calibre
MUR-3X12F 12 AWG
MUR-3X14F 14 AWG



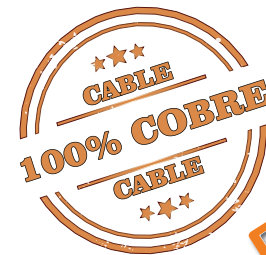
4 conductores. Calibre
MUR-4X14F 14 AWG
MUR-4X16F 16 AWG
MUR-4X18F 18 AWG



6 conductores. Calibre
MUR-6X14F 14 AWG



8 conductores. Calibre
MUR-8X16F 16 AWG



Carrete
100 m



1 Pieza.

MEXBUSA

● **Cable profesional para micrófono**

Conductor de cobre electrolítico, pureza 99.9% aislamiento termoplástico de 90°C PVC, malla trenzada de cobre y forro de PVC extraflexible.

Características.

- Diámetro exterior: 6.30mm
- Malla de cobre al 95% trenzada
- Transmisión de señales sin interferencias.

- Voltaje máximo de operaciones 300 V
- Temperatura máxima de operación 60 °C.

Aplicaciones: Conexión a micrófonos con alta y baja impedancia, consolas de audio DG, video e iluminación.



Cable calibre 20

Con forro opaco.

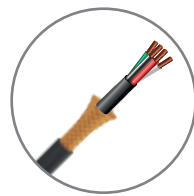
- CM-120BK
- CM-120BL
- CM-120RD



Cable calibre 20.

Con forro cristal.

- CM-CR120BK
- CM-CR120BL
- CM-CR120GN
- CM-CR120PP
- CM-CR120RD
- CM-CR120WH
- CM-CR120YE



CM-424

Cable calibre 24.

4 hilos, con forro opaco.



100 m



1 Pieza.



Cable calibre 24.

Con forro opaco.

- | | | | |
|----------|---|----------|---|
| CM-224BK | ● | CM-224PP | ● |
| CM-224BL | ● | CM-224RD | ● |
| CM-224OR | ● | CM-224YE | ● |



Cable calibre 24.

Con forro cristal.

- | | | | |
|------------|---|------------|------|
| CM-CR224BK | ● | CM-CR224PP | ● |
| CM-CR224BL | ● | CM-CR224RD | ● |
| CM-CR224GN | ● | CM-CR224SL | ● |
| CM-CR224OR | ● | CM-CR224WH | ● TR |
| CM-CR224PK | ● | CM-CR224YE | ● |

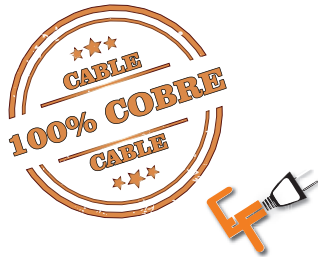


100 m



MIN VENTA

1 Pieza.



300m

● Cable blindado de audio y video



CM-224DG

Calibre. 2x24 AWG
 Forro PVC "Opaco".
 Diámetro exterior. 4.3 mm
 Malla de cobre al 95%
 trenzada.



100 m



MIN VENTA

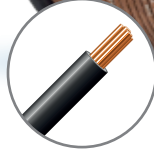
1 Pieza.

• Cable flexible tipo automotriz

Conductor de cobre electrolítico, pureza 99.9% extraflexible, aislamiento termoplástico de 105 °C PVC, malla trenzada de cobre y forro de PVC extraflexible.

Características.

- Propiedades dieléctricas y mecánicas excelentes.
- Voltaje máximo de operaciones 300 V
- Temperatura máxima: 90 °C.
- Aplicaciones para equipos de sonido en automóviles, tableros eléctricos y de control, circuitos.



CF-CR04BK ●
CF-CR04RD ●

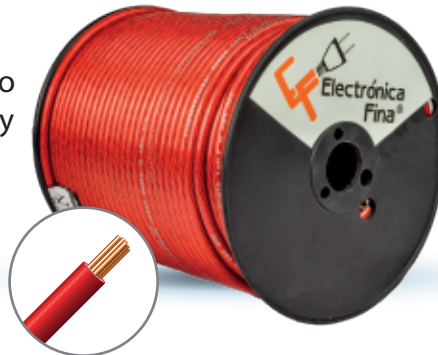
Calibre. 4 AWG/ Forro "Cristal".
Ampacidad. 80 A
Diámetro del conductor. 6.40 mm
Diámetro exterior. 10.55 mm



50m

MIN
VENTA

1 Pieza.



CF-CR08BK ●
CF-CR08RD ●

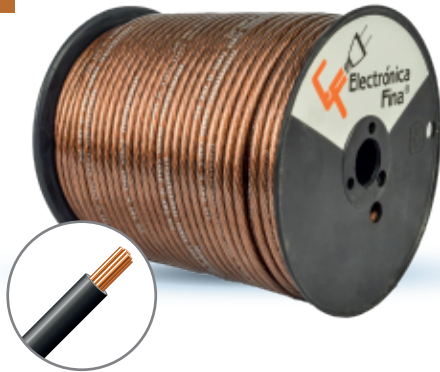
Calibre. 8 AWG/ Forro "Cristal".
Ampacidad. 60 A
Diámetro del conductor. 4.29 mm
Diámetro exterior. 6.85 mm



100m

MIN
VENTA

1 Pieza.



CF-CR10BK ●
CF-CR10RD ●

Calibre. 10 AWG/ Forro "Cristal".
Ampacidad. 40 A
Diámetro del conductor. 3.10 mm
Diámetro exterior. 5.40 mm



100m

MIN
VENTA

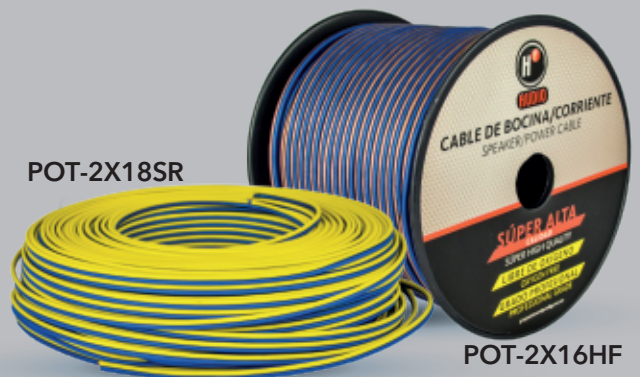
1 Pieza.



También consulta
nuestro catálogo
Automotriz



AUTOMOTRIZ



POT-2X18SR

POT-2X16HF



Calibre. 14 AWG/ Forro PVC "Opaco".
Ampacidad. 20 A
Diámetro del conductor. 1.96 mm
Diámetro exterior. 3.50 mm

- CF-14BK ●
- CF-14BL ●
- CF-14GN ●
- CF-14OR ●
- CF-14RD ●
- CF-14WH TR
- CF-14YE ●



Calibre. 16 AWG/ Forro PVC "Opaco".
Ampacidad. 15 A
Diámetro del conductor. 1.55 mm
Diámetro exterior. 3.10 mm

- CF-16BK ●
- CF-16BL ●
- CF-16OR ●
- CF-16RD ●
- CF-16WH TR
- CF-16YE ●



Calibre. 18 AWG/ Forro PVC "Opaco".
Ampacidad. 12 A
Diámetro del conductor. 1.22 mm
Diámetro exterior. 2.80 mm

- CF-18BK ●
- CF-18BL ●
- CF-18GN ●
- CF-18OR ●
- CF-18RD ●
- CF-18WH TR
- CF-18YE ●



Calibre. 22 AWG/ Forro PVC "Opaco".
Ampacidad. 5 A
Diámetro del conductor. 0.76 mm
Diámetro exterior. 1.70 mm

- CF-22BK ●
- CF-22BL ●
- CF-22GN ●
- CF-22OR ●
- CF-22RD ●
- CF-22WH TR
- CF-22YE ●



Calibre 14AWG: 300m
Calibre 16AWG: 500m
Calibre 18AWG: 500m
Calibre 22AWG: 500m



● **Cable para micrófono**

Calibre 24 AWG

Características

- Resistencia mecánica,
- transmisión de señales sin interferencias.
- 100% cobre. Trenzado al 70%

Aplicaciones.

- Conexión para instrumentos.



Opaco

CMF-2X24BK ●

CMF-2X24BL ●

CMF-2X24RD ●

Cristal

CMF-CR2X24BK ●

CMF-CR2X24BL ●

CMF-CR2X24RD ●

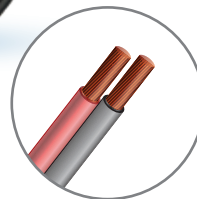
CMF-CR2X24WH ○



● **Cable polarizado**

Rollo con cable de dos conductores de cobre electrolítico CCA.

Fácil identificación de polaridad para conexiones entre bocinas y equipos de sonido.



		Calibre
CAS-2X12C	100 m	12
CAS-2X12CA	300 m	12
CAS-2X14C	100 m	14
CAS-2X14CA	300 m	14
CAS-2X16C	100 m	16
CAS-2X18C	100 m	18
CAS-2X20C	100 m	20
CAS-2X22C	100 m	22
CAS-2X22CA	500 m	22