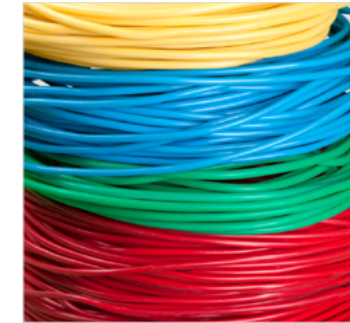




2025

www.koalacomponents.com



CABLES ELÉCTRICOS

- 4 **CABLES ELECTRICOS**
- 11 **TUBOS AISLANTES REVITEX**
- 12 **SERVICIO DE CORTE Y MANIPULADO DE CABLES**

CABLES ELÉCTRICOS

/ Cables eléctricos



CABLES

UNIPOLARES FLEXIBLES

Unipolar Flexible con aislamiento PVC

70
°C

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C11015A	H05V-K	1x0,50	300/500	Azul	2,20	200
C11015B	H05V-K	1x0,50	300/500	Blanco	2,20	200
C11015J	H05V-K	1x0,50	300/500	Rojo	2,20	200
C11015M	H05V-K	1x0,50	300/500	Marrón	2,20	200
C11015N	H05V-K	1x0,50	300/500	Negro	2,20	200
C11015V	H05V-K	1x0,50	300/500	Amarillo-verde	2,20	200
C11017A	H05V-K	1x0,75	300/500	Azul	2,40	200
C11017B	H05V-K	1x0,75	300/500	Blanco	2,40	200
C11017J	H05V-K	1x0,75	300/500	Rojo	2,40	200
C11017M	H05V-K	1x0,75	300/500	Marrón	2,40	200
C11017N	H05V-K	1x0,75	300/500	Negro	2,40	200
C11017V	H05V-K	1x0,75	300/500	Amarillo-verde	2,40	200

Unipolar Flexible con doble aislamiento PVC

105
°C

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C11045A	H05V-K DC	1x0,50	300/500	Azul	2,20	200
C11045M	H05V-K DC	1x0,50	300/500	Marrón	2,20	200
C11047A	H05V-K DC	1x0,75	300/500	Azul	2,40	200
C11047M	H05V-K DC	1x0,75	300/500	Marrón	2,40	200

Unipolar Flexible con aislamiento Teflón FEP

180
°C

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C11085A	FR5F	1x0,50	450/750	Azul	1,35	200
C11085B	FR5F	1x0,50	450/750	Blanco	1,35	200
C11085M	FR5F	1x0,50	450/750	Marrón	1,35	200
C11085N	FR5F	1x0,50	450/750	Negro	1,35	200
C11085R	FR5F	1x0,50	450/750	Rojo	1,35	200
C11085T	FR5F	1x0,50	450/750	Transparente	1,35	200
C11087A	FR5F	1x0,75	450/750	Azul	1,50	200
C11087B	FR5F	1x0,75	450/750	Blanco	1,50	200
C11087M	FR5F	1x0,75	450/750	Marrón	1,50	200
C11087N	FR5F	1x0,75	450/750	Negro	1,50	200
C11087R	FR5F	1x0,75	450/750	Rojo	1,50	200
C11087T	FR5F	1x0,75	450/750	Transparente	1,50	200
C11088B	FR5F	1x1,0	450/750	Blanco	1,70	200
C11088T	FR5F	1x1,0	450/750	Transparente	1,70	200

Unipolar Flexible con doble aislamiento Teflón FEP

180
°C

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C11095A	FR5FR5F	1x0,50	450/750	Azul	1,85	200
C11095M	FR5FR5F	1x0,50	450/750	Marrón	1,85	200
C11097A	FR5FR5F	1x0,75	450/750	Azul	2,05	200
C11097M	FR5FR5F	1x0,75	450/750	Marrón	2,05	200



CABLES

UNIPOLARES RÍGIDOS

Unipolar Rígido con aislamiento PVC

70
°C



Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C11025A	H05V-U	1x0,50	300/500	Azul	2,05	200
C11025B	H05V-U	1x0,50	300/500	Blanco	2,05	200
C11025M	H05V-U	1x0,50	300/500	Marrón	2,05	200
C11025N	H05V-U	1x0,50	300/500	Negro	2,05	200
C11025R	H05V-U	1x0,50	300/500	Rojo	2,05	200
C11025V	H05V-U	1x0,50	300/500	Amarillo-verde	2,05	200
C11027A	H05V-U	1x0,75	300/500	Azul	2,20	200
C11027B	H05V-U	1x0,75	300/500	Blanco	2,20	200
C11027M	H05V-U	1x0,75	300/500	Marrón	2,20	200
C11027N	H05V-U	1x0,75	300/500	Negro	2,20	200
C11027R	H05V-U	1x0,75	300/500	Rojo	2,20	200
C11027V	H05V-U	1x0,75	300/500	Amarillo-verde	2,20	200
C11028B	H05V-U	1x1,0	300/500	Blanco	2,40	200
C11028N	H05V-U	1x1,0	300/500	Negro	2,40	200
C11028V	H05V-U	1x1,0	300/500	Amarillo-verde	2,40	200
C11029A	H07V-U	1x1,5	450/750	Azul	2,80	200
C11029M	H07V-U	1x1,5	450/750	Marrón	2,80	200
C11029V	H07V-U	1x1,5	450/750	Amarillo-verde	2,80	200

CABLE

UNIPOLAR DESNUDO

Unipolar Desnudo para Toma Tierra

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C11515C	Torcido CU 28x0,15	1x0,50	N/A	Cobre	0,9	1000

MANGUERA
FLEXIBLE

Manguera Plana Flexible con doble aislamiento PVC

70
°C

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color externo	Color interno	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C12803B	A025VVH2-F	2x0,35	300/300	Blanco	Rojo-negro	4,4x2,8	200
C12803N	A025VVH2-F	2x0,35	300/300	Negro	Rojo-negro	4,4x2,8	200
C12805B	A03VVH2-F	2x0,50	300/300	Blanco	Rojo-negro	5,0x3,1	200
C12805N	A03VVH2-F	2x0,50	300/300	Negro	Rojo-negro	5,0x3,1	200
C12055B	H03VVH2-F	2x0,50	300/300	Blanco	Azul-Marrón	5,15x3,25	200
C12055N	H03VVH2-F	2x0,50	300/300	Negro	Azul-Marrón	5,15x3,25	200
C12055O	H03VVH2-F	2x0,50	300/300	Oro	Azul-Marrón	5,15x3,25	200
C12055T	H03VVH2-F	2x0,50	300/300	Transparente	Transparente	5,15x3,25	200
C12807B	A03VVH2-F	2x0,75	300/300	Blanco	Rojo-negro	5,6x3,5	200
C12807BB	A03VVH2-F	2x0,75	300/300	Blanco	Rojo-negro	5,7x3,55	200
C12807N	A03VVH2-F	2x0,75	300/300	Negro	Rojo-negro	5,6x3,5	200
C12057B	H03VVH2-F	2x0,75	300/300	Blanco	Azul-Marrón	5,6x3,5	200
C12057N	H03VVH2-F	2x0,75	300/300	Negro	Azul-Marrón	5,6x3,5	200
C12057O	H03VVH2-F	2x0,75	300/300	Oro	Azul-Marrón	5,6x3,5	200
C12057T	FRDR	2x0,75	300/300	Transparente	Transparente	5,4x3,4	200





Manguera Redonda Flexible con doble aislamiento PVC

70
°C

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color externo	Color interno	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C12793B	V2V V-250	2x0,35	300/300	Blanco	Rojo-negro	3,80	200
C12793N	V2V V-250	2x0,35	300/300	Negro	Rojo-negro	3,80	200
C12793NN	03VV-F	2x0,35	300/300	Negro	Rojo-negro	4,70	200
C15793B	V2V V-250	5x0,35	300/300	Blanco	Azul-Rojo-Verde-Negro-Blanc.	4,90	200
C12795B	A03VV-F	2x0,50	300/300	Blanco	Rojo-negro	5,00	200
C12795N	A03VV-F	2x0,50	300/300	Negro	Rojo-negro	5,00	200
C12065B	H03VV-F	2x0,50	300/300	Blanco	Azul-Marrón	5,00	200
C12065N	H03VV-F	2x0,50	300/300	Negro	Azul-Marrón	5,00	200
C12065TP	FROR	2x0,50	300/300	Transp.	Transparente polarizado	5,10	200
C14785B	03VV-F	4x0,50	300/300	Blanco	Azul-Rojo-Verde-Negro	5,80	200
C14785N	03VV-F	4x0,50	300/300	Negro	Azul-Rojo-Verde-Negro	5,80	200
C15785N	03VV-F	5x0,50	300/300	Negro	Azul-Rojo-Verde-Negro-Blanc.	6,40	200
C12797BB	03VV-F	2x0,75	300/300	Blanco	Rojo-negro	5,30	200
C12797N	03VV-F	2x0,75	300/300	Negro	Rojo-negro	5,30	200
C12067B	H03VV-F	2x0,75	300/300	Blanco	Azul-Marrón	5,50	200
C12067N	H03VV-F	2x0,75	300/300	Negro	Azul-Marrón	5,50	200
C12067O	H03VV-F	2x0,75	300/300	Oro	Azul-Marrón	5,50	200
C12067T	FROR	2x0,75	300/300	Transp.	Transparente polarizado	5,50	200
C13067B	H03VV-F	3x0,75	300/300	Blanco	Azul-Marrón-Am.Verde	5,60	200
C13067N	H03VV-F	3x0,75	300/300	Negro	Azul-Marrón-Am.Verde	5,60	200
C13067O	H03VV-F	3x0,75	300/300	Oro	Azul-Marrón-Am.verde	5,60	200
C13067P	H03VV-F	3x0,75	300/300	Plata	Azul-Marrón-Am.verde	5,60	200
C13067T	FROR	3x0,75	300/300	Transp.	Transparente	5,50	200
C15067T	FROR	5x0,75	300/300	Transp.	Transparente polarizado	7,10	200
C12078B	H05VV-F	2x1,0	300/500	Blanco	Azul-Marrón	6,60	200
C12078N	H05VV-F	2x1,0	300/500	Negro	Azul-Marrón	6,60	200
C13078B	H05VV-F	3x1,0	300/500	Blanco	Azul-Marrón-Am.verde	7,00	200
C13078N	H05VV-F	3x1,0	300/500	Negro	Azul-Marrón-Am.verde	7,00	200
C12079B1	H05VV-F	2x1,5	300/500	Blanco	Azul-Marrón	7,60	200
C12079N1	H05VV-F	2x1,5	300/500	Negro	Azul-Marrón	7,60	200
C13079B1	H05VV-F	3x1,5	300/500	Blanco	Azul-Marrón-Am.verde	8,30	100
C13079N1	H05VV-F	3x1,5	300/500	Negro	Azul-Marrón-Am.verde	8,30	100

Manguera Redonda Flexible con doble aislamiento FEP+PVC

FEP 180
°C PVC 105
°C

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color externo	Color interno	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C12137T	FR5FOR105	2x0,75	300/500	Transparente	Transparente	4,90	200
C13137T	FR5FOR105	3x0,75	300/500	Transparente	Transparente	4,90	200
C15137T	FR5FOR105	5x0,75	300/500	Transparente	Transparente	6,30	200
C15137TT	FR5FOR105	5x0,75	300/500	Transparente	Transparente	5,70	200



Manguera Goma Redonda Flexible con doble aislamiento FEP+ EI 4

FEP 180
°C EI 90
°C

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color externo	Color interno	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C12863N	FR5FOEI4	2x0,35	450/750	Negro	Rojo-Negro	4,8	200

Manguera Goma Redonda Flexible con doble aislamiento EI 4+EM 2

60
°C

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color externo	Color interno	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C13268N	H05RN-F	3x1,0	300/500	Negro	Azul-Marrón-Am.-Verde	7	200

CABLE

FLEXIBLE PARALELO

Cable Flexible Paralelo Divisible PVC

70
°C

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C12295E	FRW-CS	FRW-CS	300	Transparente estañado	4,4x2,2	200
C12295EP	FRW-CS	FRW-CS	300	Transparente estañado polarizado	4,4x2,2	200
C12295RN	FRW-CS	FRW-CS	300	Rojo-negro	4,4x2,2	200
C12295N	03VH-H	03VH-H	300/300	Negro	5,05x2,5	200
C12295T	03VH-H	03VH-H	300/300	Transparente cobre	5,05x2,5	200
C12295Z	03VH-H	03VH-H	300/300	Azul-Marrón	5,05x2,5	200
C12297E	03VH-H	03VH-H	300/300	Transparente estañado	5,45x2,7	200
C12297N	03VH-H	03VH-H	300/300	Negro	5,45x2,7	200
C12297T	03VH-H	03VH-H	300/300	Transparente cobre	5,45x2,7	200

CABLE UL

ESPECIALES MERCADO USA

Unipolar Flexible con aislamiento PVC UL/CSA

UL **80** °C
CSA **90** °C

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C11233B	AWM Style 1007	AWG18	300	Blanco	2,1	305 (1000 ft)
C11233N	AWM Style 1007	AWG18	300	Negro	2,1	305 (1000 ft)

Cable Flexible Paralelo Divisible PVC UL/CSA

105 °C

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C122030	SPT-1 UL-CSA	2xAWG18	300	Ambar	5,40x2,80	305 (1000 ft)
C12203T	SPT-1 UL-CSA	2xAWG18	300	Transparente	5,40x2,80	305 (1000 ft)

Manguera Redonda Flexible con doble aislamiento PVC UL

105 °C

Código	Tipo	Sección(mm2)	Tensión (V)	Color int.	Color ext.	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C12473N	SVT UL	2xAWG18	300	Negro	Blanco-Negro	6,00	305 (1000 ft)
C13473N	SVT UL	3xAWG18 (sin TT)	300	Negro	Blanco-Negro-Marrón	6,35	305 (1000 ft)



TUBOS AISLANTES REVITEX

TUBOS AISLANTES

REVITEX

Tubos aislantes REVITEX GUF

Tubo trenzado muy flexible de fibra de vidrio recubierto de barniz poliuretano. Aislante térmico y eléctrico REVITEX GUF. CLASE TÉRMICA F blanco DIN 40 620-IEC 684.3 con temp. de trabajo +155°C (T.punta 225°C). Rigidez eléctrica 4000V según IEC 684 Resistencia a la llama según DIN 40620, se puede doblar 180°, resistencia al envejecimiento térmico.

Código	Tensión (V)	Color	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C103115	4000	Blanco	2	200
C103120	4000	Blanco	3	200
C103125	4000	Blanco	4	200
C103100	4000	Blanco	5	200
C103135	4000	Blanco	10	100

Tubos aislantes REVITEX

Tubo trenzado de fibra de vidrio impregnado con barniz de silicona. Aislante térmico y eléctrico REVITEX blanco con temp. de trabajo +235°C (T.punta 450°C). Rigidez eléctrica 1000V según IEC60684 Resistencia a la llama y al envejecimiento térmico.

Código	Tensión (V)	Color	Diámetro (mm)	Rollo (m)
C10322B	800/1000	Blanco	2,5	300
C10323B	800/1000	Blanco	3	300
C10324B	800/1000	Blanco	4	300
C10328B	800/1000	Blanco	8	100



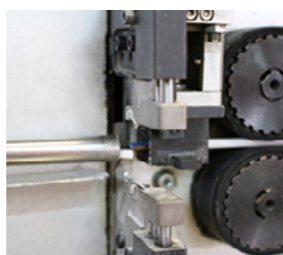
SERVICIO DE CORTE Y MANIPULADO DE CABLES

En nuestras instalaciones contamos con máquinas especializadas para ofrecerles un servicio de corte y manipulación de cables eléctricos. Las secciones que trabajamos van desde 0,50mm² a 1,50mm², siendo el más habitual de 0,75mm². Entre las posibilidades que ofrecemos para nuestros clientes se encuentran:



Corte de cable unipolar y mangueras de 2,3 y 4 cables.

Las longitudes más habituales van desde 7cm a 300cm.



Desforre y pelado de cables.

Según necesidades del cliente. Los estándares son 21mm de desforre y 7mm de pelado.*

Por otro lado, le recordamos que también realizamos manipulados especiales de cables. Entre otros:

- Cableado de portalámparas
- Cableado de reguladores
- Montaje de conexiones
- Poner punteras
- Poner tomas de tierra
- Poner terminales especiales, por ejemplo tipo Faston

Ver video



*NOTA: Pelado de cables unipolares entre 3mm y 50mm, servidos con funda o con punteras. Desforre de mangueras entre 15mm y 400mm.







Ctra. Masía del Juez, n27 km1
46909 Torrent (Valencia) España
+34 963 974 039
info@koalacomponents.com

www.koalacomponents.com

Código: Y003625

