



D

Cable y Alambre

SECCIÓN

D

Cable y Alambre

EDICIÓN EN ESPAÑOL

Cable y Alambre

Halado

Beneficios de Simpull® Coilpak	D4
Cinta de Poliéster	D4
Equipo Maxis	D4

Cable de Alambre

Subterráneo	D5–D6
Bajada	D5
Entrada de Servicio	D5–D6
THHN, TFFN, XHHW	D5
Enfundado no Metálico (Romex®)	D6
Cable Portátil	D7
Agarres	D7
Termostato	D7
SPT	D7
Cable Blindado	D8
Hospital	D8

Vea cómo Elliott Electric Supply puede reducir su tiempo de instalación de halado de cable hasta un 90%!* Ahorrando aproximadamente 24 horas-hombre a \$75/hora significa un ahorro de \$1800 en comparación con una instalación tradicional de halado de cable!

Servicio Elliott: Solución SIMpull® de Southwire® (Requiere 3 Hombres)

PASO 1 (60 minutos-hombre): Un carrete de cable SIMpull THHN® con 5 conductores de colores paralelos llega al lugar de trabajo, se descarga, se transporta al sitio de halado, se nivelan los carretes en los gatos.

PASO 2 (30 minutos-hombre): Pase la cuerda y el trapo a través del conducto

PASO 3 (3 minutos-hombre): Conecte los "agarres" de halado SIMpull Head™ para tirar de la cuerda

PASO 4 (6 minutos-hombre): Configuración del remolcador Maxis® liviano

PASO 5 (60 minutos-hombre): Comience a tirar, velocidad de halado promedio de 12 pies por minuto

Total: 159 minutos-hombre

**1650 minutos-hombre - 159 minutos-hombre =
1491 minutos-hombre ahorrados**

1491 minutos-hombre / 60 = 24,85 horas-hombre ahorradas

Vs.

Instalación Tradicional de Halado de Cables (Requiere 6 Hombres)

PASO 1 (420 minutos-hombre): 4 x 250 conductores negros con tierra llegan al lugar de trabajo, descarga, transporte al sitio de halado, nivelación de carretes en gatos

PASO 2 (60 minutos-hombre): Transporte el balde de lubricante y los trapos al sitio de halado

PASO 3 (120 minutos-hombre): Cinta de fase y circuitos de verificación

PASO 4 (60 minutos-hombre): Pase la cuerda y el trapo a través del conducto

PASO 5 (300 minutos-hombre): confeccione la cabeza del conductor y fija la a la cuerda de halar

PASO 6 (180 minutos-hombre): configurar el remolcador

PASO 7 (180 minutos-hombre): Configuración para aplicar lubricante al cabezal, al inicio de la halado y en las cajas de halado

PASO 8 (240 minutos-hombre): Comience a tirar, aplique lubricante en 2 lugares, velocidad de halado de 6 pies por minuto

PASO 9 (90 minutos-hombre): Limpie el lubricante de los conductores y la carcasa

Total: 1650 minutos-hombre

A continuación se muestran algunos de nuestros servicios de transferencia bancaria. Pregunta por precios y detalles.

Corte de Alambre

Transportar más cable del necesario puede desperdiciar espacio y aumentar el consumo de combustible. Por una pequeña tarifa, Elliott Electric Supply puede cortar el cable a la longitud de pie especificada, para que pueda tener lo que necesita para su trabajo y al mismo tiempo recuperar un valioso espacio y reducir costos.

Paralelo de Cables

Elliott Electric Supply puede ayudarlo a realizar su trabajo más rápido con carretes paralelos. Si su trabajo requiere que varios conductores pasen por el mismo espacio, ¿por qué no colocarlos juntos en un carrete? Este pequeño paso puede ahorrar tiempo, mano de obra, costes, dolores de cabeza y, a veces, cordura.

Instalación de Cabezales de Halado

La instalación de cabezales de halado quita mucho tiempo de otras necesidades laborales y puede resultar frustrante si no se realiza correctamente. Deje que un profesional de Elliott Electric Supply le ayude. Nuestros empleados han sido capacitados en técnicas de instalación adecuadas, por lo que puede confiar en que nuestros cabezales de halado funcionarán según lo requerido.

Alquiler de Carretes SimPull

¿Tiene dificultades para desenrollar el cable de un carrete estacionario? Elliott Electric Supply ofrece alquiler de carretes SimPull para que pueda desenrollar el cable con facilidad.

Alquiler de Remolques/Camiones y Estructuras en A

Si no tiene los medios (o no quiere) transportar carretes a su sitio de trabajo, puede alquilar un remolque o camión cargado por unas horas en Elliott Electric Supply. Puede halar el cable directamente desde el remolque, lo que agiliza el halado. Avisenos cuando haya terminado y nosotros lo recogeremos. También podemos alquilar estructuras en A, donde nos encargamos de subirlo en la estructura por usted, para que pueda dejarlo todo en el sitio de trabajo, y esté listo para comenzar!

© Southwire, SIMpull THHN, SIMpull Head y Maxis son nombres registrados de Southwire Company.

*Datos comparativos de ahorro de tiempo de Southwire.com.

D

Cable y Alambre



**Tenemos
¡Cable de COLOR!**

RENTABILIDAD DE SIMPULL® COILPAK™



SIMPull® CoilPAK™
Pagos por Transferencia Bancaria



SIMPull® CoilPAK™
Mini Pago por Cable

Código de Proveedor: COP

Número de Catálogo	Descripción	Pies	Precio por 1.000 pies.
COILPAK™			
THHN14STBKCP2500	14 Trenzado	2,500	161.20
THHN12SLBKCP2000	12 Sólido	2,000	210.35
THHN12STBKCP2000	12 Trenzado	2,000	225.31
THHN10SLBKCP1250	10 Sólido	1,250	329.08
THHN10STBKCP1250	10 Trenzado	1,250	344.61
COILPAK™ MINI			
THHN12SLBKMINICP	12 Sólido	1,000	210.35
THHN12STBKMINICP	12 Trenzado	1,000	225.31

Los Números de Catálogo Enumerados Arriba son Negros (BK).
Reemplace BK con BL para Azul, BR para Marrón, GN para Verde, GY para Gris, OR para Naranja, PR para Morado, RD para rojo, WH para Blanco o YL para Amarillo.

CINTA DE POLIÉSTER



Código de Proveedor: DOT

Número de Catálogo	Ancho x Largo	Resistencia a la tensión (libras)	Precio cada uno
DWP500	1/2" x 500'	1250	213.56
DWP502	3/4" x 500'	2500	168.67
DWP1500	1/2" x 1500'	1250	502.43
DWP1502	3/4" x 1500'	2500	697.78
DWP3000	1/2" x 3000'	1250	159.42
DWP3002	3/4" x 3000'	2500	278.99

BRIDA SIMPULL™

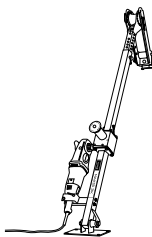


El diseño patentado sin eje de SIMPULL™ Flange permite que una persona gire de forma segura un carrete de madera o plástico de hasta 34 pulgadas y 2000 libras en una solución que ahorra tiempo y se puede instalar en el campo, eliminando la necesidad de manejar soportes de gato pesados. Cada brida gira de forma independiente y permite el libre movimiento de los carretes de madera o plástico cargados. La brida SIMPULL™ es reutilizable en el campo y se puede instalar en múltiples carretes en todo el lugar de trabajo.

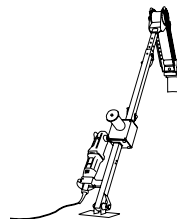
Código de Proveedor: COP

Número de Catálogo	Descripción	Precio cada uno
SIMPULLFLANGE	Kit de Brida de Carrete SIMPULL con Calzos Magnéticos	5000.00

TIRADORES DE CABLE MAXIS®



M3KM



M6KM

M3KM y M6KM

- Una persona, 2 minutos de configuración y operación
- Se adapta rápidamente de los tirones subterráneos a los aéreos.
- No es necesario atornillarlo al suelo en la mayoría de los tirones.
- 2 velocidades de tracción:

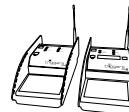
M3KM: 25 fpm en Baja (Sin Carga) y 100 fpm en alta (Sin Carga)

M6KM: 12 fpm en Baja (Sin Carga) y 44 fpm en alta (Sin Carga)

Código de Proveedor: MXT

Número de Catálogo	Descripción	Precio cada uno
M3KM	Extractor de Cables de 3000 Libras	6820.44
M6KM	Extractor de Cables de 6000 Libras	10965.45

MAXIS® DISPARADORES®

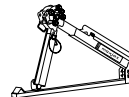


- Se comunica hasta 1.500' entre paredes y hasta 1,5 millas de línea de visión
- Deje de tirar del cable desde cualquiera de los extremos inmediatamente. Elimine los problemas de seguridad asociados con la alimentación de alambre.

Código de Proveedor: MXT

Número de Catálogo	Descripción	Precio cada uno
TSS01	Interruptor de Pie Remoto Doble	5442.74

SOPORTE DE CARRETE MAXIS® JAX™



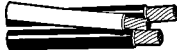
Un soporte para carretes único que instalará y levantará rápidamente carretes de alambre de manera segura y eficiente sin la molestia de los soportes para carretes convencionales.

- Se descompone en una herramienta compacta y almacenable.
- Levanta los carretes de alambre del suelo.
- La palanca máxima permite que una persona levante los carretes de alambre del suelo con un mínimo esfuerzo.

Código de Proveedor: MXT

Número de Catálogo	Descripción	Precio cada uno
MJ707	3.000 Libras. Soportes Para Carretes (Par)	1322.73

CABLE SUBTERRÁNEO DE ALUMINIO URD


 Código de Proveedor: **ALU**

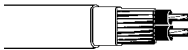
Número de Catálogo	Tamaño del conductor	Nombre Comercial	Precio por 1.000 pies.
3 CONDUCTORES			
URD4	4-4-4	Vassar	1198.45
URD2	2-2-4	Stephens	1703.54
URD10	1/0-1/0-2	Brenau	1843.68
URD20	2/0-2/0-1/0	Converse	2219.66
URD30	3/0-3/0-1/0	Hollins	2595.77
URD40	4/0-4/0-2/0	Sweetbriar	3057.12
4 CONDUCTORES			
URD2224	2-2-2-4	Dyke	2232.47
URD10101021000	1/0-1/0-1/0-2	Notre Dame	2544.04
URD20202011500	2/0-2/0-2/0-1	Syracuse	3015.60
URD4040201500	4/0-4/0-4/0-2/0	Wake Forest	4217.04
CABLE DE ALIMENTACIÓN PARA CASAS MÓVILES			
URD40402041000	4/0-4/0-2/0-4	-	5017.33

CABLE DE BAJADA DE SERVICIO DE ALUMINIO


 Código de Proveedor: **ALU**

Número de Catálogo	Tamaño del conductor	Nombre Comercial	Precio por 1.000 pies.
6TRIPLEX	#6	Voluta	1013.20
4TRIPLEX	#4	Periwinkle	1265.31
2TRIPLEX	#2	Conch	1669.61

CABLE DE ENTRADA DE SERVICIO DE ALUMINIO

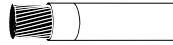

 Código de Proveedor: **ALU**

Número de Catálogo	Tamaño del conductor	Precio por 1.000 pies.
3 CONDUCTORES		
SEU63	6-6-6	1137.69
SEU43	4-4-4	1521.20
SEU2241000	2-2-4	1787.37
SEU23	2-2-2	2079.11
SEU4461000	4-4-6	1392.68
4 CONDUCTORES		
SER6666	6-6-6-6	1400.62
SER4446	4-4-4-6	1480.82
SER2224	2-2-2-4	2177.60
SER11131000	1-1-1-3	2835.42
SER201000	2/0-2/0-2/0-1	3746.69
SER40	4/0-4/0-4/0-2/0	5289.13



¡Pruebe QuickSelect Ahora!
Cables

TIPOS THHN Y TFFN (COBRE)


 Código de Proveedor: **COP**

Número de Catálogo	Libras. por 1.000 pies.	Amperios Permitidos	Tamaño del Conductor*	Precio por 1.000 pies.
CABLE SOLIDO				
THHN14S0LBK500	17	25	1/2"	123.52
THHN12S0LBK500	24	30	1/2"	179.25
THHN10S0LBK500	37	40	1/2"	280.43
ALAMBRE TRENZADO				
TFFN18STBK500	9	14	1/2"	74.65
TFFN16STBK500	12	18	1/2"	104.45
THHN14STBK500	17	25	1/2"	137.42
THHN12STBK500	24	30	1/2"	192.03
THHN10STBK500	39	40	1/2"	293.70
THHN8BK500	63	55	3/4"	545.16
THHN6BK500	98	75	3/4"	838.70
THHN4BK500	157	95	1"	1356.88
THHN3BK500	187	110	1-1/4"	1711.29
THHN2BK500	232	130	1-1/4"	2142.14
THHN1BK500	298	150	1-1/4"	2455.15
THHN10BK500	368	170	1-1/2"	3005.73
THHN20BK500	458	195	2"	3702.70
THHN30BK500	570	225	2"	4672.76
THHN40BK500	711	260	2"	5833.00
THHN250BK500	848	290	2-1/2"	6759.01
THHN350BK500	1,169	350	3"	9490.92
THHN500BK500	1,648	430	3"	12732.78
THHN600BK500	1,987	475	3"	15866.25

Disponible en colores.

Tamaño mínimo de conductor para cuatro conductores.

S1Mpull no requiere lubricante.

 Consulte la **Página L9** para ver la tabla de llenado de conductos.

ESCRIBE XHHW (CORDÓN COMPACTO DE ALUMINIO)

 Código de Proveedor: **ALU**

Número de Catálogo	Libras. por 1.000 pies.	Amperios permitidos	Tamaño del conductor*	Precio por 1.000 pies.
XHHW6	42	60	3/4"	275.28
XHHW4	58	75	1"	340.12
XHHW2	86	100	1-1/4"	460.76
XHHW1	110	115	1-1/4"	652.92
XHHW20	163	150	1-1/2"	866.58
XHHW30	200	175	2"	1097.87
XHHW40	247	205	2"	1195.91
XHHW250	269	230	2"	1459.90
XHHW300	349	255	2-1/2"	2058.34
XHHW350	401	285	2-1/2"	2050.54
XHHW400	452	280	2-1/2"	2446.10
XHHW500	556	350	3"	6083.78
XHHW600	679	385	3-1/2"	3401.45
XHHW750	833	435	4"	8992.20

Disponible en colores

*Tamaño mínimo de conductor para cuatro conductores

Consulte la página L10 para ver la tabla de llenado de conductos.

XHHW ahora está disponible en conductores de cobre

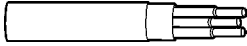
THHN ahora está disponible en conductores de aluminio

PARA ESPECIFICACIONES DE CABLES E INFORMACIÓN SOBRE CAÍDAS DE TENSIÓN, VER PÁGINA L8

AVISO: Los precios mostrados en las páginas D4 y D5 están basados en Comex. a \$2,77 por libra, los precios cambiarán semanalmente.

Visite ElliottElectric.com para conocer los precios actuales.

**NO-METALICO
CABLE ENFUNDADO
(ROMEX®)**



Código de Proveedor: **COP**

Número de Catálogo	Tamaño	Libras por 1000 pies	Cant. Por Caja	Precio por 1.000 pies.
2 CONDUCTORES CON TIERRA				
RX142WG250	14	58	250*	320.15
RX122WG250	12	85	250*	468.18
RX102WG250	10	126	250*	860.98
RX82WG	8	189	500	1487.66
RX62WG	6	258	500	2101.07
3 CONDUCTORES CON TIERRA				
RX143WG250	14	76	250*	443.63
RX123WG250	12	109	250*	677.00
RX103WG250	10	167	250*	1072.10
RX83WG	8	270	500	2094.37
RX63WG	6	360	500	3060.72
RX43WG	4	563	500	7959.59

*Disponible en cajas de 250' y carretes de 1000'. Cargo adicional de \$2 por carretes de 1000 pies.

Código de Proveedor: **COP**

Número de Catálogo	Tamaño	Precio por 1.000 pies.
CABLE FORRADO NM CON CABLE DE CONTROL DE PAR TRENZADO		
RXPCS142WG200	14/2 WG + 16/2 Control	614.67
RXPCS122WG200	12/2 WG + 16/2 Control	923.47

*Disponible en carretes de 1000' por un cargo adicional

**ALIMENTADOR SUBTERRÁNEO
(CLASIFICADO PARA
ENTIERRO DIRECTO)**



Código de Proveedor: **COP**

Número de Catálogo	Tamaño	Libras por 1000 pies	Cant. Por Caja	Precio por 1.000 pies.
2 CONDUCTOR WITH GROUND				
UF142WG250	14	70	250	360.60
UF122WG250	12	108	250	552.74
UF123WG250	12	130	250	775.96
UF102WG250	10	141	250	902.34
UF82WG	8	223	500	1588.37
UF62WG	6	304	500	2246.78

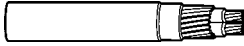
También disponibles carretes de 1000'.



¡Puede QuickSelect ahorral No-metalico Cable de funda

©Romex es una marca registrada de la empresa Southwire®.

CABLE DE ENTRADA DE SERVICIO DE COBRE. CONDUCTOR



Código de Proveedor: **COP**

Número de Catálogo	Tamaño	Libras por 1000 pies	Precio por 1.000 pies.
CABLE TIPO SEU - 3 CONDUCTORES			
SEU63	6	328	2627.70
SEU43	4	491	3768.46
SEU203	2/0	1,371	13270.22
CABLE TIPO SER - 4 CONDUCTORES			
SER4446CU1000	4	587	5363.92
SER34500	3	722	7209.74
SER241000	2	891	8401.91
SER13WG500	1	1,117	10565.30
SER20WG500	2/0	1,713	16765.73
SER30WG500	3/0	2,129	21023.32

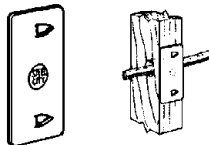
CONECTORES DE CABLE CON FUNDA NO METÁLICA CON CONTRATUERCA



Código de Proveedor: **BRI**

Número de Catálogo	Tamaño	Cant. Por Caja	Precio por 1.000 pies.
650DC2	1/2"	100	89.89
670DC2	3/4"	25	191.43
672DC2	1"	10	365.19
674DC2	1-1/4"	10	468.77
675DC2	1-1/2"	25	742.24
676DC2	2"	25	879.00

PLACA DE SEGURIDAD PARA CLAVOS



Código de Proveedor: **BRI**

Número de Catálogo	Tamaño	Cant. Por Caja	Precio por 100 pies.
732SP	1-1/2" x 2-3/4"	100	28.10

AVISO: Los precios mostrados están basados en Comex a \$3,55 por libra, los precios cambiarán semanalmente.

Visite ElliottElectric.com para conocer los precios actuales.

**GRAPAS
(FUNDA NO METÁLICA
CONECTORES DE CABLE Y SEU)**



Código de Proveedor: **TAB**

Número de Catálogo	Tamaño máximo de cable	Cant. Por Caja	Precio por 1.000 pies.
17120TB	14/2 WG o 12/2 WG	100	13.18
17130TB	14/2 WG o 12/2 WG	500	14.14
17122TB	12/3 o 10/3	100	17.41
17132	12/3 o 10/3	500	13.71
17123	6/3 SEU	100	33.45

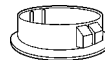
**PLÁSTICO NO METÁLICO
CABLE DE FUNDA
CONECTORES**



Código de Proveedor: **ARL**

Número de Catálogo	Descripción	Cant. de Ctn.	Precio por 100 unidades.
PARA CABLES INDIVIDUALES Y MÚLTIPLES			
NM94	1/2" Conexión a Presión	25	27.32
NM95	3/4" Conexión a Presión	50	53.72

**GOLPE DE PLASTICO
CASQUILLOS**



Código de Proveedor: **BRI**

Número de Catálogo	Tamaño	Cant. de Ctn.	Precio por 100 unidades.
9791	1/2"	100	36.21
9792	3/4"	100	44.72
9793	1"	50	70.36
9794	1-1/4"	50	90.68
9795	1-1/2"	25	104.44
9796	2"	20	148.25

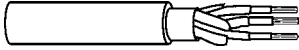
Código de Proveedor: **DOT**

1216D	2-1/2"	25	182.59
--------------	--------	----	--------



CABLE PORTÁTIL TIPO DE 600 VOLTIOS.

CHAQUETA DE SEOPRENE™



Chaqueta flexible y resistente. Ofrece temperaturas extremas de -50 °C a 105 °C. Excelente resistencia a la abrasión, al ozono, a la luz solar, a productos químicos y al aceite, con rellenos de polipropileno ligeros que no absorben el agua y el moho. Resistente al agua con alto aislamiento dieléctrico. Ligero, duradero, fácil de transportar y fácil de manejar. Todos los componentes son reciclables y no peligrosos para su eliminación en vertederos ambientales. Conductores codificados por colores para una fácil identificación.

Usos especiales que requieran flexibilidad y dureza mecánica, alta resistencia ambiental y retardante de llama. Mando a distancia con pulsador, equipamiento escénico e iluminación. Control industrial y sistemas robóticos. Aplicaciones al aire libre. Apto y homologado para inmersión en agua.

Código de Proveedor: **COR**

Número de Catálogo	Tamaño	Aislamiento	Num. D.E.	Precio por 1.000 pies.
SE00W183BK250	18/3	0.031	0.365	910.12
SE00W163BK250	16/3	0.032	0.390	1024.02
SE00W164BK250	16/4	0.032	0.420	1380.85
SE00W143BK250	14/3	0.045	0.525	1475.78
SE00W144BK250	14/4	0.045	0.575	1924.80
SE00W123BK250	12/3	0.045	0.595	2186.56
SE00W124BK250	12/4	0.045	0.645	2630.61
SE00W103BK250	10/3	0.045	0.665	2866.81
SE00W104BK250	10/4	0.045	0.705	3373.64
SE00W83BK250	8/3	0.045	0.701	4234.67
SE00W84BK250	8/4	0.045	0.783	5261.23
SE00W63BK250	6/3	0.060	0.818	5774.56
SE00W64BK250	6/4	0.060	0.892	6801.08
SE00W44BK250	4/4	0.060	1.104	11549.04

300 VOLTIOS TIPO SJEW CHAQUETA DE SEOPRENO™

Código de Proveedor: **COR**

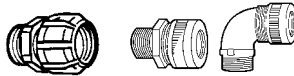
Número de Catálogo	Tamaño	Aislamiento	Num. D.E.	Precio por 1.000 pies.
SJEW163BK250	16/3	0.032	0.330	961.77
SJEW164BK250	16/4	0.032	0.335	950.47
SJEW143BK250	14/3	0.032	0.370	1225.54
SJEW123BK250	12/3	0.032	0.430	1705.63

AVISO: Los precios mostrados están basados en Comex a \$3.55 por libra, los precios cambiarán semanalmente.

Visite ElliottElectric.com para conocer los precios actuales.



CONECTORES DE CABLE



NO-METALICO

METÁLICO

Código de Proveedor: **TAB** (Productos de instalación ABB)

Número de Catálogo	Rango de Cables	Tamaño NPT	Cant. Por Caja	Precio por 100 uds.
CUERPO RECTO, NO METÁLICO				
2920NM	.125 - .375	1/2"	25	1480.96
2921NM	.310 - .560	1/2"	25	1480.96
2922NM	.500 - .750	1/2"	25	1480.96
2932NM	.500 - .750	3/4"	10	1627.28
CUERPO RECTO, METÁLICO				
2920	.125 - .375	1/2"	25	1471.19
2921	.310 - .560	1/2"	25	1599.23
2922	.500 - .750	1/2"	10	1599.23
2930	.125 - .375	3/4"	10	1848.71
2931	.310 - .560	3/4"	10	1848.71
2932	.500 - .750	3/4"	10	1848.71
2942	.700 - .950	1"	10	2320.72

Código de Proveedor: **CRS** (Serie Eaton Crouse-Hinds)

Número de Catálogo	Rango de Cables	Tamaño NPT	Cant. Por Caja	Precio por 100 uds.
CUERPO RECTO, METÁLICO				
CG50250	.15 - .25	1/2"	25	1317.57
CG50350	.25 - .35	1/2"	25	1317.57
CG50450	.35 - .45	1/2"	25	1220.11
CG50560	.45 - .56	1/2"	25	1317.57
CG50650	.56 - .65	1/2"	25	1317.57
CG75250	.15 - .25	3/4"	10	1463.42
CG75350	.25 - .35	3/4"	10	1463.42
CG75450	.35 - .45	3/4"	10	1463.42
CG75560	.45 - .56	3/4"	10	1463.42
CG75650	.55 - .65	3/4"	10	1463.42
CG75750	.65 - .75	3/4"	10	1463.42
CG100650	.56 - .65	1"	5	1532.83
CG100750	.65 - .75	1"	5	1532.83
CG100850	.75 - .85	1"	5	1532.83
CG100950	.85 - .95	1"	5	1532.83

AGARRES DE ALIVIO DE TENSION CONECTOR DE CAJA



Código de Proveedor: **PAS**

Número de Catálogo	Tamaño	Rango de Cables	Precio por 100 uds.
BOX30	1/2"	.30 - .40	2912.15
BOX40	1/2"	.40 - .54	3080.58
BOX52	3/4"	.52 - .73	3447.83
BOX70	1"	.70 - .97	3898.08

AGARRES DE LUJO

CG410	1/2"	.56 - .61	6869.64
CG612	3/4"	.67 - .74	8355.86

AGARRES DE CAÍDA DE AUTOBÚS



Código de Proveedor: **PAS**

Número de Catálogo	Rango de Cables	Precio por 100 unidades.
FC40	.40 - .56	1780.95
FC52	.52 - .73	2493.45
FC70	.70 - .97	3755.41

CABLE DEL TERMOSTATO (REVESTIDO DE PLÁSTICO)

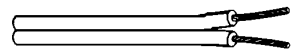


Código de Proveedor: **COR**

Número de Catálogo	Tamaño	Pies por carrete	Precio por 1.000 pies.
552020507	20/2	500	142.69
552030507	20/3	500	182.73
552040407	20/4	250	245.58
552050407	20/5	250	262.02
552060407	20/6	250	351.55
552080407	20/8	250	385.11

Calibre 18 También Disponible

TIPO SPT CABLE DE LÁMPARA DE 300 VOLTIOS



Código de Proveedor: **COR**

Número de Catálogo	Tamaño	Pies por carrete	Precio por 1.000 pies.
600006607	18/2	250	341.10
601266607	16/2	250	552.03

CABLE BLINDADO BOBINAS DE 250 PIES



BOBINA MC

Código de proveedor: **ALF**

Número de Catálogo	Tamaño	Libras. por 1.000 pies.	Precio por 1.000 pies.
CHAQUETA DE ALUMINIO – CONDUCTORES SÓLIDOS			
MC142BKWH	14/2 WG	85	707.86
MC143BKRDWH	14/3 WG	105	1180.75
MC122BKWH	12/2 WG*	110	710.05
MC123BKRDWH	12/3 WG*	140	1253.68
MC124BKRDWLWH	12/4 WG*	170	1767.77
MC102BKWH	10/2 WG*	250	1621.26
MC103BKRDWH	10/3 WG*	250	2272.17
MC104BKRDWLWH	10/4 WG*	250	3566.91
CHAQUETA DE ALUMINIO – CONDUCTORES TRENZADOS			
MC122STBKWH	12/2 WG	110	946.25
MC82WG	8/2 WG	270	2062.08
MC83WG	8/3 WG	335	2901.85
MC62WG	6/2 WG	370	3447.46
MC63WG	6/3 WG	480	4382.31
MC43WG	4/3 WG	690	6555.33
MC33WG	3/3 WG	815	7464.92
CHAQUETA DE ACERO – CONDUCTORES SÓLIDOS			
SMCBL122BKWH	12/2 WG	117	709.99
SMCBL123BKRDWH	12/3 WG	140	1253.67
SMCBL124BKRDWLWH	12/4 WG	170	1767.76
SMCBL102BKWH	10/2 WG	220	1621.24
SMCBL103BKRDWH	10/3 WG	270	2272.09

PODER BLINDADO Y CABLE DE SEÑAL DE CONTROL

Código de proveedor: **ALF**

Número de Catálogo	Tamaño	Precio por 1.000 pies.
REVESTIMIENTO DE ACERO – CONDUCTORES DE ENERGÍA SÓLIDA - CONDUCTORES DE CONTROL DE PAR TRENZADO		
MCPCS122BKWH250	12/2 WG+ 16/2	1575.07
MCPCS123BKRDWH250	12/3 WG+ 16/2	1888.15

*Disponibles en varios colores de conductores de alimentación y con conductores de alimentación trenzados, los conductores de control son conductores TFN 16/2 de color púrpura/gris sólido. También disponible en carretes de 1000'

CABLE INSTALACIONES HOSPITALARIAS

Código de proveedor: **ALF**

Número de Catálogo	Tamaño	Libras. por 1.000 pies.	Precio por 1.000 pies.
CHAQUETA DE ALUMINIO – CONDUCTORES SÓLIDOS			
HCF122BKWH	12/2 WG	133	1214.65
HCF123BKWHRD	12/3 WG	155	1791.02
HCF124WG250	12/4 WG	185	2813.85

Carretes de 1000' también disponibles

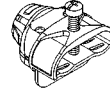
HCF, o cable de calidad hospitalaria, está construido de la misma manera que el cable de CA estándar, pero con la adición de un conductor de conexión a tierra verde. Este terreno adicional permite que HCF se utilice en áreas de atención al paciente de centros de atención médica, incluidos hospitales, consultorios dentales de hogares de ancianos, instalaciones para pacientes ambulatorios y centros médicos según NEC 517.13.



CABLE BLINDADO CONECTORES A PRESIÓN



AMC50QI



3838ASP



38AST or 40AST

Código de proveedor: **BRI** (Accesorios Bridgeport)

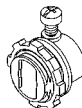
Número de Catálogo	Comercio Tamaño	Tipo	Cantidad por Caja	Precio por 100 unidades.
CABLE 14/2 - 10/3 CA/MC				
AMC50QI	3/8"	Conector de bloqueo EZ - Acero	50	167.39
AMC52QI	3/8"	Conector de bloqueo EZ dúplex	25	380.72
3838ASP	3/8"	Aislamiento dúplex a presión	20	361.56

Código de proveedor: **ARL** (Industrias Arlington)

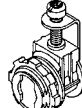
Número de Catálogo	Comercio Tamaño	Tipo	Cantidad por Caja	Precio por 100 unidades.
GAMA DE CABLES .405 - .612				
38AST	3/8"	Fundición troquelada aislada a presión	50	176.62
40AST	3/8"	Aislamiento a presión con fundición a presión con tinte rojo*	50	176.62

*El tinte rojo significa un diseño de "espiga abierta", que permite más espacio para inserción de cables.

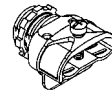
CABLE BLINDADO CONECTORES TIPO TORNILLO



501DC2



560DC2



601DC2



1000 o 1001

Código de proveedor: **BRI**

Número de Catálogo	Tamaño	Cantidad por Caja	Precio por 100 unidades.
TORNILLO DE AJUSTE			
501DC2	3/8"	100	70.32
TORNILLO DE FIJACIÓN - TIPO CORREA DE SILLÍN			
560DC2	3/8"	50	175.70
561DC2	3/4"	50	566.41
DÚPLEX			
601DC2	1/2"	20	253.92
BUJES ANTICORTO			
1000	0	50	27.53
1001	1	50	30.64

CORREAS MC

Código de proveedor: **BRI**

Número de Catálogo	Tamaño	Cantidad por Caja	Precio por 1.000 pies.
890MC	14/2, 12/2	100	30.09
891MC	14/3, 12/3	100	45.26