

ACCESORIOS ELECTRICOS ARGENTINO S.A.
TEL: 011-2153-0888 / MAIL: VENTAS@ACCELAR.COM.AR
CAFFERATA 2941 - BURZACO - BUENOS AIRES

TERMINALES PARA CABLES DE MEDIA TENSION

TERMOCONTRAIBLES

- Conjuntos para la ejecución de empalmes de aislación seca, papel impregnado en aceite migrante o no migrante para todas las secciones normalizadas. Su instalación puede ser enterrados, en cualquier tipo de cámara, incluso sumergidos.

7,2 kV - 7.200 V

UNIPOLARES USO INTERIOR

Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
TIS0782M050	3x1x25 a 50 mm ²	kit de 3 puntas	
TIS0782M150	3x1x70 a 150mm ²	kit de 3 puntas	
TIS0782M300	3x1x185 a 300 mm ²	kit de 3 puntas	
TIS0782M630	3x1x400 a 630 mm ²	kit de 3 puntas	

UNIPOLARES USO EXTERIOR

Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
TES0784M050	3x1x25 a 35 mm ²	kit de 3 puntas	
TES0784M070	3x1x50 a 70 mm ²	kit de 3 puntas	
TES0784M150	3x1x95 a 150 mm ²	kit de 3 puntas	
TES0784M300	3x1x185 a 300 mm ²	kit de 3 puntas	
TES0784M630	3x1x400 a 630 mm ²	kit de 3 puntas	

TRIPOLARES USO INTERIOR			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
TIS0782T035	3x25 a 35 mm ²	kit de 3 puntas	
TIS0782T070	3x50 a 70 mm ²	kit de 3 puntas	
TIS0782T150	3x95 a 150 mm ²	kit de 3 puntas	
TIS0782T300	3x185 a 300 mm ²	kit de 3 puntas	
TIS0782T630	3x400 a 630 mm ²	kit de 3 puntas	

TRIPOLARES USO EXTERIOR			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
TES0784T035	3x25 a 35 mm ²	kit de 3 puntas	
TES0784T070	3x50 a 70 mm ²	kit de 3 puntas	
TES0784T150	3x95 a 150 mm ²	kit de 3 puntas	
TES0784T300	3x185 a 300 mm ²	kit de 3 puntas	
TES0784T630	3x400 a 630 mm ²	kit de 3 puntas	

13,2 kV - 13.200 V

UNIPOLARES USO INTERIOR			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
TIS1782M070	3x1x16 a 70 mm ²	kit de 3 puntas	
TIS1782M185	3x1x95 a 185 mm ²	kit de 3 puntas	
TIS1782M400	3x1x240 a 400 mm ²	kit de 3 puntas	
TIS1782M630	3x1x500 a 630 mm ²	kit de 3 puntas	

UNIPOLARES USO EXTERIOR			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
TES1784M070	3x1x16 a 70 mm ²	kit de 3 puntas	
TES1784M185	3x1x95 a 185 mm ²	kit de 3 puntas	
TES1784M400	3x1x240 a 400 mm ²	kit de 3 puntas	
TES1784M630	3x1x500 a 630 mm ²	kit de 3 puntas	

TRIPOLARES USO INTERIOR			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
TIS1782T070	3x16 a 70 mm ²	kit de 3 puntas	
TIS1782T185	3x95 a 185 mm ²	kit de 3 puntas	
TIS1782T400	3x240 a 400 mm ²	kit de 3 puntas	
TIS1782T630	3x500 a 630 mm ²	kit de 3 puntas	

TRIPOLARES USO EXTERIOR			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
TES1784T070	3x16 a 70 mm ²	kit de 3 puntas	
TES1784T185	3x95 a 185 mm ²	kit de 3 puntas	
TES1784T400	3x240 a 400 mm ²	kit de 3 puntas	
TES1784T630	3x500 a 630 mm ²	kit de 3 puntas	

33 kV - 33.000 V**UNIPOLARES USO INTERIOR**

Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
TIS3682M070	3x1x16 a 70 mm2	kit de 3 puntas	
TIS3682M185	3x1x95 a 185 mm2	kit de 3 puntas	
TIS3682M400	3x1x240 a 400 mm2	kit de 3 puntas	
TIS3682M630	3x1x500 a 630 mm2	kit de 3 puntas	

UNIPOLARES USO EXTERIOR

Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
TES3684M070	3x1x16 a 70 mm2	kit de 3 puntas	
TES3684M185	3x1x95 a 185 mm2	kit de 3 puntas	
TES3684M400	3x1x240 a 400 mm2	kit de 3 puntas	
TES3684M630	3x1x500 a 630 mm2	kit de 3 puntas	

TRIPOLARES USO INTERIOR

Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
TIS3682T070	3x16 a 70 mm2	kit de 3 puntas	
TIS3682T185	3x95 a 185 mm2	kit de 3 puntas	
TIS3682T400	3x240 a 400 mm2	kit de 3 puntas	
TIS3682T630	3x500 a 630 mm2	kit de 3 puntas	

TRIPOLARES USO EXTERIOR

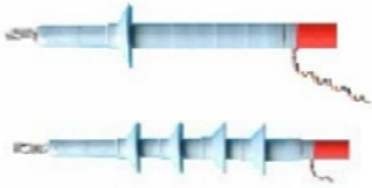
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
TES3684T070	3x16 a 70 mm2	kit de 3 puntas	
TES3684T185	3x95 a 185 mm2	kit de 3 puntas	
TES3684T400	3x240 a 400 mm2	kit de 3 puntas	
TES3684T630	3x500 a 630 mm2	kit de 3 puntas	

AUTORETRAIBLES (CONTRAIBLES EN FRIO) - LINEA ECOLD

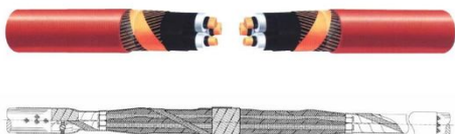
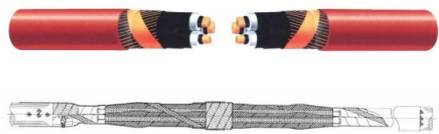
- Terminación retráctil pre-expandida para conexiones interiores y exteriores de cables aislados poliméricos. La instalación es sin llama, tirando de la cinta del espiral. El control de tensión del campo eléctrico se logra mediante una almohadilla de alta permitividad, fácil de instalar. El aislador está hecho de goma de silicona antirrayado moldeada de una pieza.

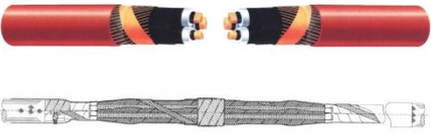
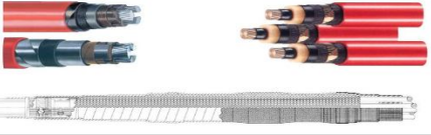
13,2 kV - 13.200 V / 33 kV - 33.000 V**UNIPOLARES USO INTERIOR**

Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
VTSI3673-EW-02	1x25 a 95 mm2	Conjunto Unipolar	
VTSI3673-EW-05	1x95 a 240 mm2	Conjunto Unipolar	
VTSI3673-EW-06	1x240 a 400 mm2	Conjunto Unipolar	
VTSI3673-EW-06A	1x300 a 630 mm2	Conjunto Unipolar	

UNIPOLARES USO EXTERIOR			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
VTSE3672-EW 02	1x25 a 95 mm ²	Conjunto Unipolar	
VTSE3672-EW 05	1x95 a 240 mm ²	Conjunto Unipolar	
VTSE3672-EW 06	1x240 a 400 mm ²	Conjunto Unipolar	
VTSE3672-EW 06A	1x300 a 630 mm ²	Conjunto Unipolar	
EMPALMES PARA CABLES DE MEDIA TENSION TERMOCONTRAIBLES			

- Conjuntos para la ejecución de empalmes de aislación seca, papel impregnado en aceite migrante o no migrante para todas las secciones normalizadas. Su instalación puede ser enterrados, en cualquier tipo de cámara, incluso sumergidos.

7,2 kV - 7.200 V UNIPOLARES			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
GLS0785U050	1x25 a 50 mm ²	Conjunto	
GLS0785U120	1x70 a 120 mm ²	Conjunto	
GLS0785U300	1x150 a 300 mm ²	Conjunto	
GLS0785U630	1x400 a 630 mm ²	Conjunto	
TRIPOLARES			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
GLS0775T050	3X25-50 mm ²	Conjunto	
GLS0775T095	3x50-95 mm ²	Conjunto	
GLS0775T240	3x120-240 mm ²	Conjunto	
GLS0775T240	3x120-240 mm ²	Conjunto	
GLS0775T300	3x300	Conjunto	
GLS0775T500	3x400-500mm ²	Conjunto	
13,2 kV - 13.200 V UNIPOLARES			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
GLS1785U070	1x16 a 70 mm ²	Conjunto	
GLS1785U185	1x95 a 185 mm ²	Conjunto	
GLS1785U400	1x240 a 400 mm ²	Conjunto	
GLS1785U630	1x500 a 630 mm ²	Conjunto	
TRIPOLARES			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
GLS1775T070	3x16 a 70 mm ²	Conjunto	
GLS1775T185	3x95 a 185 mm ²	Conjunto	
GLS1775T400	3x240 a 400 mm ²	Conjunto	

33 kV - 33.000 V			
UNIPOLARES			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
GLS3685U070	1x16 a 70 mm ²	Conjunto	
GLS3685U185	1x95 a 185 mm ²	Conjunto	
GLS3685U400	1x240 a 400 mm ²	Conjunto	
GLS3685U630	1X630	Conjunto	
TRIPOLARES			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
GLS3675T120	3x50 a 120 mm ²	Conjunto	
GLS3675T240	3x150 a 240 mm ²	Conjunto	
DE TRANSICION 13,2 kV			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
GLM1766T150	3x1x70 a 150 mm ²	Conjunto	
GLM1766T300	3x1x185 a 300 mm ²	Conjunto	
AUTORETRAIBLES (CONTRAIBLES EN FRIJO) - LINEA ECOLD			
13,2 kV - 13.200 V			
EMPALMES UNIPOLARES			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
GLS1789RR/EW	1x25 a 95 mm ²	Conjunto	
GLS1789RR/EW	1x95 a 240 mm ²	Conjunto	
GLS1789RR/EW	1x240 a 400 mm ²	Conjunto	
GLS1789RR/EW	1x400 a 630 mm ²	Conjunto	
36 kV - 36.000 V			
EMPALMES UNIPOLARES			
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	
GLS3689RR/EW	1x25 a 95 mm ²	Conjunto	
GLS3689RR/EW	1x95 a 240 mm ²	Conjunto	
GLS3689RR/EW	1x240 a 400 mm ²	Conjunto	
GLS3689RR/EW	1x400 a 630 mm ²	Conjunto	

TERMINALES APANTALLADOS (TIPO C) - LINEA ELCONEXT

13,2 kV - 13.200 V

Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad
24C-S1bTWR1	50 a 95 mm ²	Conjunto
24C-S1cTWR1	120 a 185 mm ²	Conjunto
24C-S1dTWR1	240 a 300 mm ²	Conjunto



36 kV - 36.000 V

Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad
36C-S1cTWR1	35 a 70 mm ²	Conjunto
36C-S1dTWR1	95 a 150 mm ²	Conjunto
36C-S1eTWR1	150 a 240 mm ²	Conjunto
36C-S1fTWR1	240 a 300 mm ²	Conjunto

TUBOS - MANTAS - CAPUCHONES



MEDIA TENSION

•Son utilizados para proteger y aislar barras de cobre. Aptos para tensiones hasta 36kv, contra contorneo, contacto ocasional y ambientes altamente contaminados. Por su alta rigidez dieléctrica permite reducir la distancia entre las barras.

TUBO PARA PROTECCION DE BARRAS

Codigo ELCON MEGARAD	Unidad
TBMT 16/5-R-RG	Metro
TBMT 30/12-R-RG	Metro
TBMT 50/20-R-RG	Metro
TBMT 75/30-R-RG	Metro
TBMT 100/40-R-RG	Metro
TBMT 120/50-R-RG	Metro
TBMT 150/60-R-RG	Metro

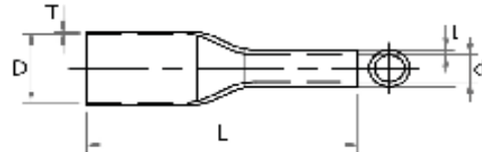
TUBO PARA AISLACION DE BARRAS

Codigo ELCON MEGARAD	Unidad
TBHT 36/10-R-RG	Metro
TBHT 46/14-R-RG	Metro
TBHT 54/16-R-RG	Metro
TBHT 66/20-R-RG	Metro
TBHT 95/30-R-RG	Metro

BAJA TENSION
TUBO DE PARED FINA SIN ADHESIVO

En polilefina reticulada con y sin adhesivo, autoextinguible

- PARED FINA: En diversos colores. Producto destinado a la aislación eléctrica y sellado estando para baja tensión.
- PARED MEDIA: Producto destinado a la aislación eléctrica, protección mecánica y sellado de conexiones de cables de energía. De excelente aplicación en superficies irregulares.
- PARED GRUESA: Producto destinado a la aislación eléctrica, protección mecánica y sellado de conexiones de cables de energía. Ideal para ambientes muy húmedos y salinos.



Codigo ELCON MEGARAD	Codigo ELCON MEGARAD (pulgadas)	Rango (mm)	Rollo
TWB 01,2/0,6	TWB 21 (3/64")	1,2/0,6	200
TWB 01,6/0,8	TWB 21 (1/16")	1,6/0,8	200
TWB 02,4/1,2	TWB 21 (3/32")	2,4/1,2	200
TWB 03,2/1,6	TWB 21 (1/8")	3,2/1,6	200
TWB 04,8/02,4	TWB 21 (3/16")	4,8/2,4	100
TWB 06,4/03,2	TWB 21 (1/4")	6,4/3,2	100
TWB 08,0/04,0	TWB 21 (5/16")	.8/4	100
TWB 09,5/04,8	TWB 21 (3/8")	9,5/4,8	100
TWB 12,7/06,4	TWB 21 (1/2")	12,7/6,35	50
TWB 19,1/09,5	TWB 21 (3/4")	19,5/9,5	50
TWB 25,4/12,7	TWB 21 (1")	25,4/12,7	50
TWB 32,0/16,0	TWB 21 (1 1/4")	32/16	50
TWB 38,1/19,0	TWB 21 (1 1/2")	38,1/19	50
TWB 50,8/25,4	TWB 21 (2")	50,8/25,4	25
TWB 76,2/38,1	TWB 21 (3")	76,2/38,1	25
TWB 101,6/50,8	TWB 21 (4")	101,6/50,8	25
TWB 127,0/63,5	TWB 21 (5")	127/63,5	25

TUBO DE PARED FINA CON ADHESIVO		
Codigo ELCON MEGARAD	Rango (mm)	Unidad
TWD 03,0/1,0	.3/1	m
TWD 04,5/1,5	4,5/1,5	m
TWD 06,0/2,0	.6/2	m
TWD 09,0/3,0	.9/3	m
TWD 10,0/3,0	.10/3	m
TWD 12,0/4,0	.12/4	m
TWD 18,0/6,0	.18/6	m
TWD 24,0/8,0	.24/8	m
TWD 40,0/13,0	40/13	m



TUBO DE PARED MEDIA SIN ADHESIVO (*)		
Codigo ELCON MEGARAD	Rango (mm)	Unidad
M10-012/03	12/3	Metro
M10-019/06	19/6	Metro
M10-030/08	30/8	Metro
M10-040/12	40/12	Metro
M10-050/16	50/16	Metro
M10-063/19	63/19	Metro
M10-075/22	75/22	Metro
M10-095/30	95/30	Metro
M10-115/34	115/34	Metro
M10-140/42	140/42	Metro



TUBO DE PARED MEDIA CON ADHESIVO (*)		
Codigo ELCON MEGARAD	Rango (mm)	Unidad
MPS10-012/03	12/3	Metro
MPS10-019/06	19/6	Metro
MPS10-030/08	30/8	Metro
MPS10-040/12	40/12	Metro
MPS10-050/16	50/16	Metro
MPS10-063/19	63/19	Metro
MPS10-075/22	75/22	Metro
MPS10-095/30	95/30	Metro
MPS10-115/34	115/34	Metro
MPS10-140/42	140/42	Metro



(*) Consultar largos de tubos provistos

TUBO DE PARED GRUESA CON ADHESIVO (*)		
Codigo ELCON MEGARAD	Rango (mm)	Unidad
MPS20-013/04	.13/4	Metro
MPS20-019/06	19/6	Metro
MPS20-033/08	33/8	Metro
MPS20-045/12	45/12	Metro
MPS20-051/16	51/16	Metro
MPS20-068/22	68/22	Metro
MPS20-075/22	75/22	Metro
MPS20-095/30	95/30	Metro
MPS20-115/34	115/34	Metro
MPS20-130/36	130/36	Metro
MPS20-140/42	140/42	Metro
MPS20-165/50	165/50	Metro
MPS20-185/50	185/50	Metro



(*) Consultar largos de tubos provistos

CAPUCHONES PARA EXTREMOS DE CABLES		
Codigo ELCON MEGARAD	Rango (mm)	Unidad
MC10-012/5	.12/5	Unidad
MC10-020/9	20/9	Unidad
MC10-035/15	35/15	Unidad
MC10-055/25	55/25	Unidad
MC10-075/40	70/45	Unidad
MC10-100/45	100/45	Unidad
MC10-120/60	120/60	Unidad



MANTAS PARA REPARACION DE CABLES

•Mantas para reparación de cubiertas de cables eléctricos y de telecomunicación. Asimismo puede utilizarse como cierre de derivaciones de cables de baja tensión. Usos múltiples.

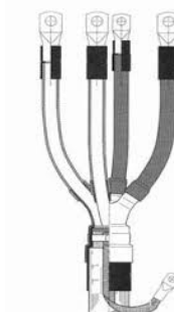
Codigo ELCON MEGARAD	Rango (mm)	Largo (mm)
WAC050/15-1000	.50/15	X 1000 mm
WAC050/15-1500		X 1500 mm
WAC075/22-1000	75/22	X 1000 mm
WAC075/22-1500		X 1500 mm
WAC105/30-1000	105/30	X 1000 mm
WAC105/30-1500		X 1500 mm
WAC146/38-1000	146/38	X 1000 mm
WAC146/38-1500		X 1500 mm
WAC188/55-1000	188/55	X 1000 mm
WAC188/55-1500		X 1500 mm



TERMINALES Y EMPALMES PARA CABLES DE BAJA TENSION

TERMINALES PARA CABLES DE BAJA TENSION

- Conjuntos termocontraibles en poliolefina reticulada con salidas múltiples adaptados para la ejecución de terminales internos y externos para cables de baja tensión y aislación seca. La presencia de adhesivo garantiza el perfecto sellado.



TETRAPOLARES USO INTERIOR			TRIPOLARES USO INTERIOR	
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	Codigo ELCON MEGARAD	Seccion
TIS0151Q016X	4x4 a 4x16 mm ²	Conjunto	TIS0151T016X	3x4 a 3x16 mm ²
TIS0152Q050X	3x25/16 a 3x50/35 mm ²	Conjunto	TIS0152T050X	3x25 a 3x50 mm ²
TIS0153Q150X	3x70/50 a 3x150/70 mm ²	Conjunto	TIS0153T150X	3x70 a 3x150 mm ²
TIS0154Q300X	3x185/95 a 3x300/150 mm ²	Conjunto	TIS0154T300X	3x185 a 3x300 mm ²
BIPOLARES USO INTERIOR			UNIPOLARES USO INTERIOR	
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	Codigo ELCON MEGARAD	Seccion
TIS0151B016X	2x4 a 2x16 mm ²	Conjunto	TIS0151M016X	1x4 a 1x16 mm ²
TIS0152B050X	2x25 a 2x50 mm ²	Conjunto	TIS0152M050X	1x25 a 1x50 mm ²
TIS0153B150X	2x70 a 2x150 mm ²	Conjunto	TIS0153M150X	1x70 a 1x150 mm ²
			TIS0154M300X	1x185 a 1x300 mm ²
			TIS0155M630X	1x400 a 1x630 mm ²

TETRAPOLARES USO EXTERIOR		
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad
TES0151Q016X	4x4 a 4x16 mm ²	Conjunto
TES0152Q070X	3x25/16 a 3x70/35 mm ²	Conjunto
TES0153Q150X	3x95/50 a 3x150/70 mm ²	Conjunto
TES0154Q300X	3x185/95 a 3x300/150 mm ²	Conjunto

EMPALMES PARA CABLES DE BAJA TENSION

- Conjunto de empalmes termocontraíbles para cables de aislación sintética, en baja tensión, formados por 1, 2, 3, o 4 tubos para la aislación del conector según corresponda y un tubo de pared gruesa para la reconstrucción del revestimiento externo del cable. El adhesivo garantiza un perfecto sellado, que incluso permita mantener el empalme sumergido. El tubo de pared gruesa empleado nos asegura también una excelente protección mecánica.



EMPALME RECTO TRI Y TETRAPOLAR (CABLE SECO)			EMPALME RECTO TETRAPOLAR (TRANSICION O API/API)	
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad	Codigo ELCON MEGARAD	Seccion
GLS0150Q006X	3x1 a 3x6 mm ² 4x1 a 4x6 mm ²	Conjunto		
GLS0151Q025X	3x10 a 3x25 mm ² 4 x 10 a 3 x 25/16 mm ²	Conjunto	GLM0151Q025	4x10 a 3x25/16 mm ²
GLS0152Q070X	3x35 a 3x70 mm ² 3x35/16 a 3x70/35mm ²	Conjunto	GLM0152Q070	3x35/16 a 3x70/35 mm ²
GLS0153Q150X	3x95 a 3x150 mm ² 3x95/35 a 3x150/70 mm ²	Conjunto	GLM0153Q150	3x95/50 a 3x150/70 mm ²
GLS0154Q300X	3x185 a 3x400 mm ² 3x185/95 a 3x300/150 mm ²	Conjunto	GLM0154Q300	3x185/95 a 3x300/150 mm ²

EMPALMES PARA CABLES DE COMANDO Y SEÑALIZACION (ARMADOS)		
Codigo ELCON MEGARAD	Seccion	Unidad
GLST 07	2 a 7 x 2,5 mm ²	Conjunto
GLST14	8 a 14 x 2,5 mm ²	Conjunto
GLST21	15 a 21 x 2,5 mm ²	Conjunto
GLST40	22 a 40 x 2,5 mm ²	Conjunto
GLST75	41 a 75 x 2,5 mm ²	Conjunto

ACCESORIOS ELECTRICOS ARGENTINO S.A.

TEL: 011-2153-0888 / MAIL: VENTAS@ACCELAR.COM.AR
CAFFERATA 2941 - BURZACO - BUENOS AIRES