

CONECTORES

Sistemas de tierra



GAR

Conector para cable en paralelo ó a 90° en tubo o varilla.

Catálogo	Varilla	Tubo (IPS)	Calibre de conductor	
			Max	Min
GAR6426	5/8" - 3/4"	3/8"	4 Sol	2/0 Tren
GAR6429	5/8" - 3/4"	3/8"	2/0 Sol	250 Tren
GAR6434	5/8" - 3/4"	3/8"	300 Tren	500 Tren
GAR1426	7/8" - 1"	1/2" - 3/4"	4 Sol	2/0 Tren
GAR1429	7/8" - 1"	1/2" - 3/4"	2/0 Sol	250 Tren
GAR1526	1"	1 1/8" - 1 1/4"	4 Sol	2/0 Tren
GAR1529	1"	1 1/8" - 1 1/4"	2/0 Sol	250 Tren
GAR1626	1 1/4"	1 3/8" - 1 1/2"	4 Sol	2/0 Tren
GAR1629	1 1/4"	1 3/8" - 1 1/2"	2/0 Sol	250 Tren
GAR1726	1 1/2"	1 5/8" - 1 7/8"	4 Sol	2/0 Tren
GAR1729	1 1/2"	1 5/8" - 1 7/8"	2/0 Sol	250 Tren
GAR1826	2" - 2 3/8"	2"	4 Sol	2/0 Tren
GAR1829	2" - 2 3/8"	2"	2/0 Sol	250 Tren



GB-GBM

Conector para dos cables a superficie plana o barra

Catálogo	Calibre de conductor	
	Max	Min
GB4C	8 Sol	4 Tren
GB26	4 Sol	2/0 Tren
GB29	2/0 Tren	250 Tren
GB34	300 Tren	500 Tren
GBM26	4 Sol	2/0 Tren
GBM29	2/0 Tren	250 Tren



GC-GCM

Conector para dos cables a superficie plana

Catálogo	Calibre de conductor	
	Max	Min
GC4C4C	8 Sol	4 Tren
GC2626	4 Sol	2/0 Tren
GC2929	2/0 Tren	250 Tren
GCM26	4 Sol	2/0 Tren
GCM29	2/0 Tren	250 Tren



BD-DE

Conector de trenza flexible para aceptar expansiones y contracciones lineales, para compensar defectos de alineación y para movimientos vibratorios.



Catálogo	Largo Pulg.	Capacidad (Amperes)	
		Interior	Exterior
BD12	12	190	225
BD18	18	190	225
BD24	24	190	225
BE12	12	340	405
B2D12	12	380	395
B2E12	12	530	635

CONECTORES

Sistemas de tierra



KS15

Conector de Cobre para derivaciones paralelas y remates de cobre

Catálogo	Calibre de conductor	
	Max	Min
KS15	14 Tren	8 Tren
KS17	14 Tren	6 Tren
KS20	14 Tren	4 Tren
KS22	14 Tren	2 Tren
KS23	14 Tren	1 Tren
KS25	14 Tren	1/0 Tren
KS26	14 Tren	2/0 Tren
KS29	8 Tren	250 Tren
KS31	1/0 Tren	350 Tren
KS34	2/0 Tren	500 Tren

KS

Conector de Cobre para derivaciones paralelas y remates de cobre

Catálogo	Calibre de conductor	
	Max	Min
KS15	14 Tren	8 Tren
KS17	14 Tren	6 Tren
KS20	14 Tren	4 Tren
KS22	14 Tren	2 Tren
KS23	14 Tren	1 Tren
KS25	14 Tren	1/0 Tren
KS26	14 Tren	2/0 Tren
KS29	8 Tren	250 Tren
KS31	1/0 Tren	350 Tren
KS34	2/0 Tren	500 Tren



GK

Conector de 3 cables a tubo

Catálogo	Varilla	Tubo (IPS)	Calibre de conductor	
			Max	Min
GK644C	5/8" - 3/4"	3/8"	8 Sol	4 Tren
GK6426	5/8" - 3/4"	3/8"	4 Sol	2/0 Tren
GK6429	5/8" - 3/4"	3/8"	2/0 Tren	250 Tren

GKP

Conector de cable a Varilla

Catálogo	Varilla	Calibre de conductor	
		Max	Min
GKP635	5/8"	10 Sol	1 Tren
GKP635 MG2*	5/8"	10 Sol	1 Tren

* servicio Ligero



KVS

Conector de cobre para derivaciones paralelas y remates de cobre

Catálogo	Línea		Derivación	
	Conductor Min	Cobre AWG Max	Conductor Min	Cobre AWG Max
KVS26	2	2/0	6	2/0
KVS28	1/0	4/0	10	400
KVS31	250	350	10	350
KVS34	400	500	10	500
KVS40	400	800	3/0	800
KVS44	500	1000	3/0	1000



CONECTORES

Sistemas de tierra



KSU

Conector de cable estañado para combinaciones en conductores de cobre y aluminio

Catálogo	Línea				Derivación			
	Cobre y Aluminio		ACSR y AAAC 5005		Cobre y Aluminio		ACSR y AAAC 5005	
	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min
KSU17	12 Sol	6 Sol	8	(6-1)	12 Sol	6 Sol		
KSU20	10 Sol	4 Sol	6	(6-1)	10 Sol	4 Sol		
KSU22	10 Sol	2 Sol	6(6-1)	4 (7-1)	10 Sol	2 Sol		
KSU23	8 Tren	2 Tren			8 Sol	2 Tren		
KSU25	2 Tren	1/0 Tren			10 Tren	1/0 Tren		
KSU26	1/0 Tren	2/0 Tren			8 Tren	2/0 Tren		
KSU29	1 Tren	250 Tren			8 Tren	250 Tren		
KSU31	4/0 Tren	350 Tren			4 Tren	350 Tren		
KSU34	400 Tren	500 Tren			2 Tren	500 Tren		



KVSU

Conector de cobre estañado para derivaciones en conductores de cobre y aluminio ACSR

Catálogo	Línea		Derivación		Línea		Derivación	
	Cobre -Al	ACSR	Cobre -Al	ACSR	Cobre Sol	Acero	Cobre Sol	Acero
	Max-Min	Max-Min	Max-Min	Max-Min	Max-Min	Max-Min	Max-Min	Max-Min
KVSU26	2	3--2/0	6--2/0	6--2/0	1--3/0	5/16-7/18	6--3/0	3/16-7/16
KVSU28	1/0-4/0	4/0	6--4/0	6--4/0	2/0-4/0	3/8-1/2	6--4/0	5/32-1/2
KVSU31	250-350	4/0-300	6-350	6-300		9/16-5/8	6--4/0	3/16-5/8
KVSU34	400-500	336.4-397	4-500	5-397.5		3/4-3/4	6--4/0	7/32-3/4



QA

Zapata terminal para conectar cables de cobre a superficie plana

Catálogo	Orificios en la Barreta	Calibre de conductor	
		Min	Max
QA8C B	1	14	8
QA4C B	1	6	4
QAIC B	1	4	1
QAIC 2B	2	4	1
QA26 B	1	1/0	2/0
QA26 2B	2	1/0	2/0
QA28 B	1	3/0	4/0
QA28 2B	2	3/0	4/0
QA28 2N	2	3/0	4/0
QA31 B	1	250	350
QA31 2B	2	250	350
QA31 2N	2	250	350
QA34 B	1	400	500
QA34 2B	2	400	500
QA34 2N	2	400	500
QA40 B	1	600	800
QA40 2B	2	600	800
QA40 2N	2	600	800



Q2A

Zapata terminal para conectar dos cables de cobre del mismo calibre

Catálogo	Orificios en la Barreta	Calibre de conductor	
		Min	Max
Q2A26 2N	2	1/0	2/0
Q2A26 4N	4	1/0	2/0
Q2A28 2N	2	3/0	4/0
Q2A28 4N	4	3/0	4/0
Q2A31 2N	2	250	350
Q2A31 4N	4	250	350
Q2A34 2N	2	400	500
Q2A34 4N	4	400	500
Q2A40 2N	2	600	800
Q2A40 4N	4	600	800



CONECTORES

Sistemas de tierra



QB

Zapata terminal para conectar cable de cobre a superficie plana

Catálogo	Calibre de conductor	
	Min	Max
QB8C	14	8
QB4C	6	4
QB1C	4	1
QB26	1/0	2/0
QB31 2N	250	500



QPX

Conector de cobre para derivaciones en T en cables de cobre

Catálogo	Línea		Derivación	
	Calibre de conductor Min	Max	Calibre de conductor Min	Max
QT2C2C	2	2	2	2
QT2525	1/0	1/0	1/0	1/0
QT262C	2/0	2	2/0	2
QT2626	2/0	2/0	2/0	2/0
QT282C	4/0	2	4/0	2
QT2828	4/0	4/0	4/0	4/0



QR

Conector cople reductor de aleación de cobre para unir conductores

Catálogo	Calibre de conductor	
	Min	Max
QR8C	14	8
QR4C	6	4
QR1C	4	1
QR26	1/0	2/0
QR28	3/0	4/0
QR31	250	350
QR34	400	500
QR40	600	800



QT

Conector de cobre para derivaciones en T en cables de cobre

Catálogo	Calibre de conductor	
	Línea	Derivación
QT2C2C	2	2
QT2525	1/0	1/0
QT262C	2/0	2
QT2626	2/0	2/0
QT282C	4/0	2
QT2828	4/0	4/0



ZAPATAS

Sistemas de tierra



QDA

Zapata terminal para conectar cable de cobre a superficie plana

Catálogo	Calibre de conductor	
	Min	Max
QDA8C	14	8
QDA4C	6	4
QDA1C	4	1
QDA26	1/0	2/0
QDA28	3/0	4/0
QDA31	250	350
QDA34	400	500
QDA40	600	800



Q3A

Zapata terminal para conectar dos cables de cobre del mismo calibre

Catálogo	Orificios en la Barreta	Calibre de conductor	
		Min	Max
Q3A26 2N	2	1/0	2/0
Q3A26 4N	4	1/0	2/0
Q3A28 2N	2	3/0	4/0
Q3A28 4N	4	3/0	4/0
Q3A31 2N	2	250	350
Q3A31 4N	4	250	350
Q3A34 2N	2	400	500
Q3A34 4N	4	400	500
Q3A40 2N	2	600	800
Q3A40 4N	4	600	800



KA

Zapata terminal para conectar cable de cobre a superficie plana

Catálogo	Calibre de conductor	
	Min	Max
KA4C	14	4
KA25	4	1/0
KA29	1	250
KA34	4/0	500



QQA

Zapata terminal para conectar cable de cobre a superficie plana con dos elementos de apriete

Catálogo	Calibre de conductor	
	Línea	Derivación
QQA26 2N	1/0	2/0
QQA28 2N	3/0	4/0
QQA31 2N	250	350
QQA34 2N	400	500
QQA40 2N	600	800

