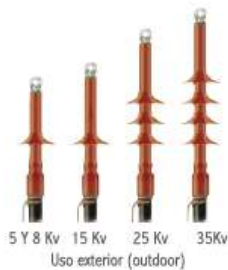


IXSU/OXSU  
Tabla de Selección de Terminaciones

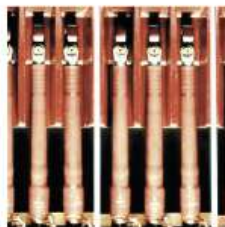
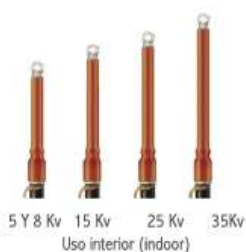
CÓDIGO KIT IXSU OXSU	RANGO DIÁMETRO AISLACIÓN D1 (mm)	RANGO APLICACIÓN SUGERIDO AWG/MCM					BIL (KV)	INDOOR IXSU LARGO (mm)	OUTDOOR OXSU LARGO (mm)	DIST. FUGA OUTDOOR (mm)
		5 KV	8 KV	15 KV	25 KV	35 KV				
F3111	10-16	#4 - 2/0	#6 - 1/0				95	280	300	370
F3121	15-24	1/0 - 350	#1 - 250				95	280	300	370
F3131	20-33	350 - 800	250 - 750				95	280	300	370
F3141	28-43	700 - 1750	650 - 1750				95	280	300	370
F3151	36-60	1500 - 2500	1200 - 2500				95	280	300	370
F4111	10-16	#4 - 2/0	#6 - 1/0	#6 - #3			110	300	340	420
F4121	15-24	1/0 - 350	1/0 - 250	#4 - 3/0			110	300	340	420
F4131	20-33	350 - 800	250 - 750	2/0 - 500			110	300	340	420
F4141	28-43	700 - 1750	650 - 1750	400 - 1000			110	300	340	420
F4151	36-60	1500 - 2500	1200 - 2500	1250 - 2500			110	300	340	420
F5121	15-24		2/0 - 250	#4 - 3/0	#6 - #2		150	340	440	680
F5131	20-33		250 - 750	2/0 - 500	#2 - 350		150	340	440	680
F5141	28-43		650 - 1750	400 - 800	300 - 750		150	340	440	680
F5151	36-60		1200 - 2500	1250 - 2500	1000 - 2000		150	340	440	680
F6131	20-33			2/0 - 500	#2 - 350	#4 - 3/0	200	440	500	820
F6141	28-43			400 - 800	350 - 750	2/0 - 500	200	440	500	820
F6151	36-60			1250 - 2500	1000 - 2000	600 - 1750	200	440	500	820

• Kits IXSU / OXSU son calificados para uso interior y exterior. Pueden acortarse para usarse en conjunto con kits de conexión de motores.

OXSU - F- XXXX



IXSU - F- XXXX



- El código de referencia para la terminación se selecciona usando como parámetro la medida "D1" del diámetro sobre la aislación. La equivalencia en AWG o MCM de las tablas de selección, debe considerarse sólo como sugerencia.
- Kits permiten realizar tres (3) terminaciones monopolares completas, incluyendo sistema de puesta a tierra, lija y solventes de limpieza.  
Ej. OXSU - F3141, terminación monopolar para 3 fases.
- Para cables tripolares, agregue "-3" al código de referencia monopolar.  
Ej. OXSU - F3141-3, en cuyo caso el kit incluirá bota de 3 salidas y tubos de re-enchaquetado.
- Para cables tripolares con 1, 2 ó 3 conductores de tierra agregue "-3 G" al código de referencia monopolar.  
Ej. OXSU - F3141-3G, en cuyo caso el kit incluirá bota de 6 salidas y tubos de re-enchaquetado para los conductores de fase tierra.
- Importante: Para cables tripolares con o sin armadura, aplicaciones sobre 1000 m.s.n.m., zonas de alta contaminación, recomendamos utilizar Guía de Ayuda Técnica.
- Los terminales mecánicos o de compresión, pueden ordenarse por separado.
- Para ordenar accesorios de terminaciones por separado consulte en páginas siguientes.