

**T1**

Clave para ordenar	Descripción
BT625_F	KIT DE CUERPO EN T 15/25 KV 600 AMP SIN PUNTO DE PRUEBA
BTP625_F	KIT DE CUERPO EN T 15/25 KV 600 AMP CON PUNTO DE PRUEBA

FIG.	Descripción	Clave para ordenar
1	CUERPO EN T	OBSERVE LA TABLA T1
2	TOALLA LIMPIADORA	N/A
3	ZAPATA A COMPRESIÓN	OBSERVE LA TABLA T3
4	SILICON DIELECTRICO	SILI-8422
5	PERNO (STUD)	STUD-25885
6	TAPÓN DE AISLAMIENTO	BIP-650
7	ADAPTADOR DE CABLE	OBSERVE LA TABLA T3



## T3

Código del adaptador de cable 100% nivel de aislamiento	Rango de aislamiento		Código de zapata a compresión 03700XX	Calibre del conductor (aluminio o cobre)	
	in	mm		Redondo concentrado de filamentos (stranded/compressed)	Compacto (compt//) / sólido (sol)
15kv	F	0640-0,820	16,30-20,80	240	1/0 AWG - 2/0 AWG
	G	0,760-0,950	19,30-24,10	260	3/0 AWG - 4/0 AWG
	H	0,850-1,050	24,60-26,70	280	250Kcmil - 300Kcmil
	J	0,980-1,180	24,90-30,00	300	350Kcmil - 400Kcmil
	K	1,090-1,310	27,70-33,30	330	500Kcmil - 600Kcmil
	LM	1,280-1,430	32,50-36,30	380	700/750Kcmil - 900Kcmil
	M	1,370-1,630	34,80-41,40	400	1000 Kcmil

## T3

Código del adaptador de cable 100% nivel de aislamiento	Rango de aislamiento		Código de zapata a compresión 03700XX	Calibre del conductor (aluminio o cobre)	
	in	mm		Redondo concentrado de filamentos (stranded/compressed)	Compacto (compt//) / sólido (sol)
25kv	H	0,850-1,050	21,60-26,70	240	1/0 AWG - 2/0 AWG
	J	0,980-1,180	24,90-30,00	260	3/0 AWG - 4/0 AWG
	K	1,090-1,310	27,70-33,30	280/300	250Kcmil - 400Kcmil
	LM	1,280-1,430	32,50-36,30	330	500Kcmil - 600Kcmil
	M	1,370-1,630	34,80-41,40	380	750Kcmil - 900Kcmil
	N	1,515-1,780	38,50-45,20	400	1000Kcmil

Instrucciones para ordenar:

Apoyese de la tabla "T3" para definir el calibre del adaptador de cable y zapata para T, revise el diámetro de aislamiento de su cable, no dude en contactar con nuestros representantes.

Instagram: @Elastoecnica  
 Facebook: Elastotecnica SA de CV  
 TikTok: @Elastotecnica



Carretera Ánimas- Coyotepec Km S/N, Colonia Ixtapacalco, Coyotepec, Estado de México C.P. 54666



www.elastotecnica.com.mx



5541697000



ventas@elastotecnica.com.mx