

Adaptadores de cable



Los adaptadores de cable marca ELASTOTECNICA son accesorios premodelados para cable fabricados con peróxido de la más alta calidad, por consiguiente extremadamente durables y no degradables, libres de mantenimiento y muy confiables. Ofrecen instalaciones sencillas, logrando perfecta hermeticidad en sus superficies y con niveles de aislamiento superiores a los establecidos por la norma CFE 5500099.

Nota: Para el uso correcto del adaptador de cable ELASTOTECNICA, primero determine el diámetro de aislamiento del cable y elija de la tabla el rango de aislamiento correcto, posteriormente seleccione el código de aislamiento. El kit de conexión contiene:

- 1 Adaptador de cable catálogo: (655 código de aislamiento)
- 1 Silicón dieléctrico para alta tensión. Catálogo: SILI-805
- 1 Instructivo para la selección del rango y código de aislamiento

Código del adaptador de cable 100% nivel de aislamiento		Rango de aislamiento		Calibre del conductor (aluminio o cobre)
				Redondo concéntrico de filamentos
Clase	Clave	in	mm	(stranded/compressed)
15 KV	F	0,64-0,820	16,30-20,80	1/0 AWG-2/0 AWG
	G	0,760-0,950	19,30-24,10	3/0 AWG-4/0 AWG
	J	0,980-1,180	24,90-30,00	350 Kcmil - 400Kcmil
	К	1,090-1,310	27,70-33,30	500 Kcmil - 600Kcmil
	LM	1,280-1,430	32,50-36,30	700/750Kcmil - 900Kcmil
Código del adaptador de cable 100%		Rango de		
adap	tador	Rang	ıo de	Calibre del conductor (aluminio o cobre)
adap de cab nive	tador		io de niento	(aluminio o cobre) Redondo concéntrico de filamentos
adap de cab nive	tador ble 100% el de			(aluminio o cobre) Redondo concéntrico
adap de cab nive aislar	tador ble 100% el de niento	aislan	niento	(aluminio o cobre) Redondo concéntrico de filamentos
adap de cab nive aislar	tador ble 100% el de niento Clave	aislan in	niento _{mm}	(aluminio o cobre) Redondo concéntrico de filamentos (stranded/compressed)
adap de cab nive aislar	tador ble 100% el de niento Clave	aislan in 0,760-0,950	niento mm 19,30-24,1	(aluminio o cobre) Redondo concéntrico de filamentos (stranded/compressed)
adap de cab nive aislar	tador ble 100% el de niento Clave G	in 0,760-0,950 0,980 - 1,180	mm 19,30-24,1 24,90 - 30,00	(aluminio o cobre) Redondo concéntrico de filamentos (stranded/compressed) 1/0 AWG-2/0 AWG 3/0 AWG-4/0 AWG
adap de cab nive aislar	tador ble 100% el de niento Clave G J	in 0,760-0,950 0,980 - 1,180 1,090 - 1,310	mm 19,30-24,1 24,90 - 30,00 27,70 - 33,30	(aluminio o cobre) Redondo concéntrico de filamentos (stranded/compressed) 1/0 AWG-2/0 AWG 3/0 AWG - 4/0 AWG



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

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



