

CONECTORES DE COMPRESIÓN EN ALUMINIO



The Best Termination

TERMINALES DE DOS OJOS BIMETALICAS

DESCRIPCION:

Son fabricados en Aluminio de alta pureza, el tapón tiene código de color para facilitar la identificación del conector, están diseñados para cubrir un amplio rango de calibres de conductores, desde 6 AWG hasta 750 Kcmil.

NORMATIVIDAD:

Este producto es elaborado tomando como guía los estándares aplicables por Underwriters Laboratories Inc. UL 486A - 486B Wire Connectors, y el reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas RETIE.

CARACTERISTICAS:

- * Fácil Instalación.
- * Cuerpo recubierto en cobre-estaño, para garantizar su uso con conductores de cobre o aluminio..
- * Pueden usarse en tensiones hasta 35 Kv.
- * Barril biselado para facilitar la inserción del conductor.
- * Barril sellado al final para evitar la entrada de humedad.
- * Contiene compuesto inhibidor para evitar la oxidación.
- * Máxima seguridad con pala de dos huecos (barrenos)



Certificado No. 2146



TERMINALES BIMETALICAS DE DOS OJOS BARRIL LARGO

REFERENCIA	CALIBRE CONDUCTOR	CODIGO DE COLOR	Ø Tornillo (in)	DIMENSIONES (mm)				
				W	C	B	T	L
T12BL2D6C	6 AWG	GRIS	1/4					
T12BL2E4C	4 AWG	VERDE	1/4					
T12BL2E2C	2 AWG	ROSADO	5/16					
T12BL2F25	1/0 AWG	CAFÉ CLARO	3/8	22.0	27.0	26.0	6.0	90.0
T12BL2F26	2/0 AWG	OLIVA	3/8	23.5	25.4	30.0	6.0	92.0
T12BL2H27	3/0 AWG	NARANJA	1/2	26.5	44.5	35.0	7.4	127.0
T12BL2H28	4/0 AWG	BLANCO	1/2	29.5	44.5	36.0	7.4	132.0
T12BL2H29	250 Kcmil	ROJO	1/2	32.0	44.5	45.0	8.0	134.0
T12BL2H30	300 Kcmil	AZUL	1/2	34.5	44.5	52.0	8.0	144.0
T12BL2H31	350 Kcmil	CAFÉ	1/2	38.5	44.5	55.0	11.0	154.0
T12BL2H32	400 Kcmil	VERDE	1/2	40.0	44.5	58.0	11.0	162.0
T12BL2H34	500 Kcmil	ROSADO	1/2	44.5	44.5	76.0	11.0	172.0
T12BL2H39	750 Kcmil	AMARILLO	1/2	48.0	44.5	78.0	11.0	134.0

