



W-ETC

Empalme Termocontráctil

PARA CABLE DE POTENCIA 5-35KV
100% HERMETICO



Especificación:

W-ETC Empalme termocontráctil para cable de potencia de 5 a 35KV. Polímero reticulado termocontráctil resistente solventes, ácidos, combustibles, químicos, agua contaminada, etc. Se puede instalar directamente enterrado o sumergido hasta 12m. Aislamiento extruído.

STD. IEEE-404, NMX-J-158-ANCE, IEC-60502-4.

CON MASTIQUES Y SELLADORES TERMOACTIVADOS QUE ASEGURAN SU HERMETICIDAD. PROVEE CONTINUIDAD PARA CADA CAPA DEL CABLE DE POTENCIA EL MAS CONFIABLE.

Guía de Selección

Catálogo	Calibre (AWG)
15 KV	(100% y 133%)
ETC-15-1SC	4 - 1/0
ETC-15-2SC	2/0 - 300
ETC-15-3SC	350 - 600
ETC-15-4SC	750 - 1000
25 KV	
ETC-25-1SC	4 - 4/0
ETC-25-2SC	250 - 500
ETC-25-3SC	600 - 1000
35 KV	
ETC-35-1SC	1/0 - 3/0
ETC-35-2SC	4/0 - 600
ETC-35-3SC	750 - 1000

*NO INCLUYE CONECTORES.

*PARA CABLE CON PANTALLA DE ALAMBRES DE COBRE, 100% y 133% NA.

CONSULTE A WOER PARA OTROS TIPOS DE CABLE: PILC, ARMADO, TRIPOLAR, ETC.

