

CONECTORES TIPO C

Conectores derivadores de cobre electrolítico tipo "C"

Características:

- ▶ Puede ser instalado con dados o pinzas, luego enganchado directamente sobre la línea, esto permite instalaciones más rápidas.
- ▶ Manufacturado con cobre de electrolítico, grado de pureza eléctrico, brinda conectividad de baja resistencia y una conexión confiable.
- ▶ Conector marcado con número de referencias.
- ▶ Aprobado por la CFE; Producto certificado por LAPEM.



| Descripción | UOM | VALMACT | RANGO DEL CONDUCTOR | |
|------------------------------------|-------|---------|---------------------|---------------------|
| | | | Ranura A | Ranura B |
| Conector tipo C, calibre 4 - 4 | Pieza | TC44 | 6 SOL. - 4 STR. | 4 SOL. - 4 STR. |
| Conector tipo C, calibre 2 - 2 | Pieza | TC22 | 2 SOL. - 2 STR. | 2 SOL. - 2 STR. |
| Conector tipo C, calibre 2/0 - 2/0 | Pieza | TC2020 | 1/0 SOL. - 2/0 STR | 1/0 SOL. - 2/0 STR |
| Conector tipo C, calibre 4/0 - 4/0 | Pieza | TC4040 | 3/0 STR. - 4/0 STR. | 3/0 STR. - 4/0 STR. |

Máximo desempeño en terminaciones y aplicaciones a tierra en un rango amplio de conductores.