

TERMINALES CONTRACCIÓN EN FRÍO

Se usa para terminales de cable polimerico aislado de núcleo sencillo con o sin armadura, son apropiados para exteriores e interiores (gabinete, panel de control, transformador) y exterior (poste de luz) Conforme a CENELEC HD

CARACTERÍSTICAS

- Diseño de una pieza con ajustes para un control de estrés integrado
- Excelente despeno y confiabilidad
- Material de silicon para un excelente aislamiento eléctrico
- Silicon hidrofóbico para repeler el agua
- Operaciones confiables comprobada con la práctica
- Adecuado para terminal de cable mecánico o de compresión (disponible sobre pedido)



VALORES DE LAS ESPECIFICACIONES

| TENSIÓN | SECCIÓN TRANSVERSAL DEL CABLE (2 mm) | CONSTRUCCIÓN DEL CABLE |
|---------|--------------------------------------|------------------------|
| 35 KV | 50-95 | Sin armadura |
| | | Con armadura |
| | 120-300 | Sin armadura |
| | | Con armadura |
| | 400-630 | Sin armadura |
| | | Con armadura |