

Terminación unipolar exterior  
con terminales a tornillería para cables sintético unipolares

Las terminaciones híbridas CHESK-F son apropiadas para todos los cables de 1 conductor con aislamiento sintético (PVC, PE, XLPE, EPR) con diferentes capas conductoras (grafitadas, retirables o pelables) y tipos de pantalla (pantalla de alambre o de cinta de cobre). Con terminales de cable tipo tornillo para conductor principal y pantalla de alambre de cobre.



Descripción de producto

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Denominación del artículo | CHESK-F 17kV 400-630   |
| Número de artículo        | 369508   |
| Notas                     | También utilizable para cables Um = 7,2 kV, entonces debe comprobarse el diámetro min. encima del aislamiento del conductor. |
| Accesorio opcional        | EGA kit de puesta a tierra para cables con pantalla de cinta (ver Tecnología de Conexión)                                    |

Propiedades

Control de campo seguro para todas las condiciones de aplicación debido a los elementos de control de campo de silicona permanentemente elásticos

Combinación de componentes deslizables y termorretráctiles

Gran rango de secciones

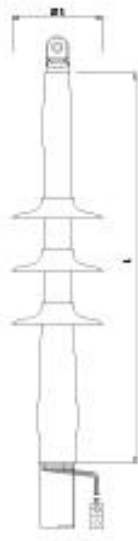
Montaje rápido, fácil y seguro

Listo para el funcionamiento inmediatamente

Aplicaciones

Exterior

Datos técnicos



|  |                            |
|--|----------------------------|
| Denominación del artículo  | CHESK-F 17kV 400-630       |
| Número de artículo   | 369508                     |
| Niveles de tensión   | U0/U (Um) 8,7/15 (17,5) kV |
| Normas de ensayo   | CENELEC HD 629.1           |
| Largo L  | 500 mm                     |
| Diámetro sobre el aislamiento conductor tras retirar la capa conductora exterior min | 27.3 mm                    |
| Número de campanas por fase  | 2 Piezas                   |
| Diámetro campana   | 115 mm                     |
| Sección nominal 17,5 kV min  | 400 mm <sup>2</sup>        |
| Sección nominal 17,5 kV máx  | 630 mm <sup>2</sup>        |

Datos logà-sticos

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Denominación del artículo      | CHESK-F 17kV 400-630                                |
| Número de artículo             | 369508  |
| Alcance de la entrega          | Tubo termorretráctil resistente a corriente de fuga |
|                                | Elementos de control de campo de silicona           |
|                                | Pantallas de silicona                               |
|                                | Terminales de tornillería                           |
|                                | 1 Set para 3 fases                                  |
|                                | Cinta selladora                                     |
|                                | Accesorios de montaje                               |
|                                | Instrucciones de montaje                            |
| Durabilidad textos adicionales | Almacenamiento ilimitado                            |
| Número de arancel              | 85469090  |
| EAN/GTIN                       | 4010311180113                                       |

SAP Datos de embalaje

|                       |            |          |
|-----------------------|------------|----------|
| Tipo de embalaje      | C. de cart | Palet OW |
| Cantidad de contenido | 1          | 42       |
| Unidad de medida      | Piece      | Piece    |
| Largo (mm)            | 730        | 1200     |
| Ancho (mm)            | 165        | 800      |
| Altura (mm)           | 157        | 1130     |
| Peso neto (kg)        | 3.902      | 163.884  |
| Peso bruto (kg)       | 3.902      | 182.084  |