

Terminación unipolar contráctil en frío de hule silicón interior  
con terminales a tornillería para cables sintético unipolares

Las terminaciones Contrax CAESK-I 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.



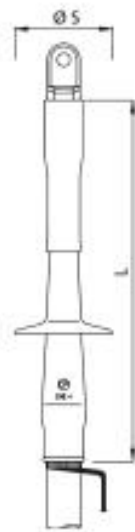
Descripción de producto

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Denominación del artículo | CAESK-I 12kV 150-240  |
| Número de artículo        | 289947  |
| Notas                     | También utilizable para cables $U_m = 7,2$ 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   |
| Montaje rápido, fácil y seguro debido a componentes deslizables de silicona |
| Gran rango de secciones   |
| Listo para el funcionamiento inmediatamente                                 |

|              |
|--------------|
| Aplicaciones |
| Interiores   |

Datos técnicos



|  |  |
|--|--|
| Denominación del artículo  | CAESK-I 12kV 150-240                     |
| Número de artículo   | 289947                                   |
| Niveles de tensión   | U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 6,35/11 (12) kV |
| Normas de ensayo   | CENELEC HD 629.1                         |
| Largo L  | 330 mm                                   |
| Diámetro sobre el aislamiento conductor tras retirar la capa conductora exterior min | 19.9 mm                                  |
| Número de campanas por fase  | 1 Piezas                                 |
| Diámetro campana   | 90 mm                                    |
| Sección nominal 12 kV min  | 150 mm²                                  |
| Sección nominal 12 kV máx  | 240 mm²                                  |

## Datos logà-sticos

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Denominación del artículo      | CAESK-I 12kV 150-240  |
| Número de artículo             | 289947  |
| Alcance de la entrega          | 3 Terminaciones de silicona de 1 pieza deslizables con control de campo integrado |
|                                | Tubo de silicona  |
|                                | Terminales de tornillería para conductor principal                                |
|                                | Cinta selladora   |
|                                | Accesorios de montaje   |
|                                | Instrucciones de montaje  |
| Durabilidad textos adicionales | Almacenamiento ilimitado  |
| Número de arancel              | 85469090  |
| EAN/GTIN                       | 4010311149264   |

## SAP Datos de embalaje

|                       |            |          |
|-----------------------|------------|----------|
| Tipo de embalaje      | C. de cart | Palet OW |
| Cantidad de contenido | 1          | 36       |
| Unidad de medida      | Piece      | Piece    |
| Largo (mm)            | 420        | 1200     |
| Ancho (mm)            | 250        | 800      |
| Altura (mm)           | 140        | 1130     |
| Peso neto (kg)        | 1.588      | 57.168   |
| Peso bruto (kg)       | 1.588      | 75.368   |