

Terminación unipolar contráctil en frío de hule silicón interior para cables sintético unipolares

Las terminaciones Contrax CAE-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). Para terminales de cable a compresión.



Descripción de producto

| | |
|---------------------------|--|
| Denominación del artículo | CAE-I 24kV 35-120 |
| Número de artículo | 199162 |
| 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) Terminales de compresión (ver Tecnología de Conexión) |

Propiedades

Montaje rápido, fácil y seguro debido a componentes deslizables de silicona

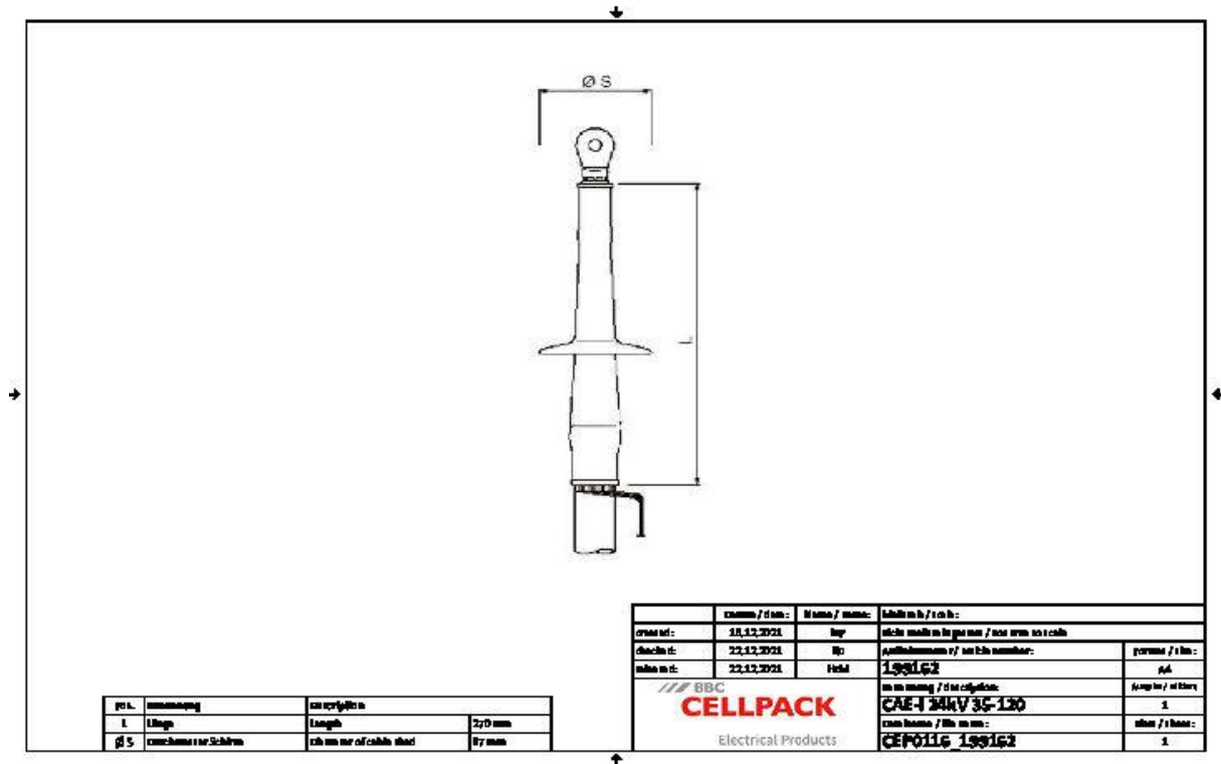
Gran rango de secciones

Listo para el funcionamiento inmediatamente

Aplicaciones

Interiores

Datos técnicos



| | |
|---|---|
| Denominación del artículo | CAE-I 24kV 35-120 |
| Número de artículo | 199162 |
| Niveles de tensión | U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV |
| Normas de ensayo | CENELEC HD 629.1 |
| Largo L | 270 mm |
| Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min | 17.3 mm |
| Number of sheds per phase | 1 Piezas |
| Diameter shed | 87 mm |
| Nominal cross section 24 kV min | 35 mm ² |
| Nominal cross section 24 kV max | 120 mm ² |

Datos logísticos

| | |
|--------------------------------|---|
| Denominación del artículo | CAE-I 24kV 35-120 |
| Número de artículo | 199162 |
| Ámbito de entrega | 3 Terminaciones de silicona de 1 pieza deslizables con control de campo integrado |
| | Tubo de silicona |
| | Cinta selladora |
| | Accesorios de montaje |
| | Instrucciones de montaje |
| Durabilidad textos adicionales | Almacenamiento ilimitado |
| Número de arancel | 85469090 |
| EAN/GTIN | 4010311054506 |

SAP Datos de embalaje

| Alternativa unidad de medida | C. de cart | Palet OW |
|------------------------------|------------|----------|
| Cantidad base | 1 | 84 |
| Base unidad de medida | Piece | Piece |
| Largo (mm) | 383 | 1200 |
| Ancho (mm) | 189 | 800 |
| Altura (mm) | 132 | 1130 |
| Peso neto (kg) | 0.798 | 67.032 |
| Peso bruto (kg) | 0.798 | 85.232 |