

Empalme unipolar

con conector a tornillería para cables sintético unipolares

Los empalmes de conexión híbridos CHM...V son apropiados para todos los cables de 1 conductor con aislamiento sintético (PVC, PE, XLPE, EPR). Permiten la conexión de cables de secciones y materiales de los conductores diferentes incluso en el caso de diseños del cable diferentes en lo que se refiere a la capa conductora (grafitada, retirable o pelable) y el tipo de pantalla (pantalla de alambre o de cinta de cobre). Con conectores tipo tornillo.



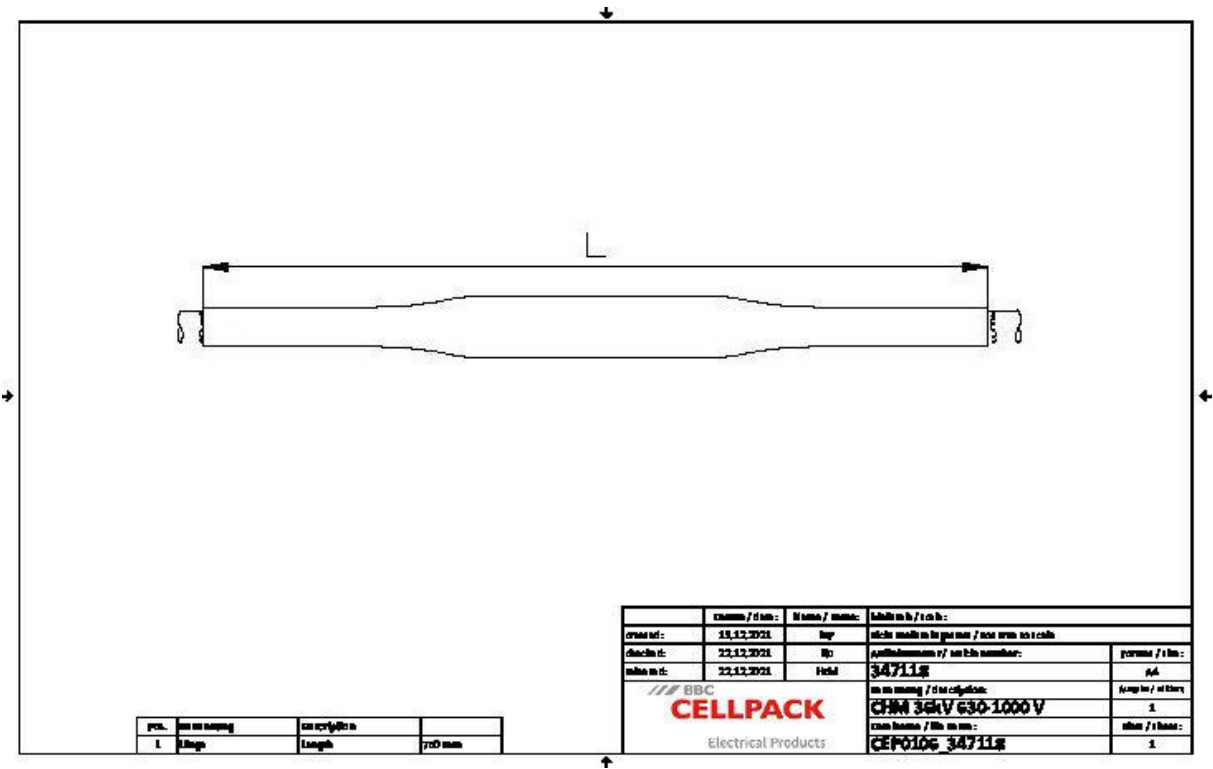
Descripción de producto

| | |
|---------------------------|--|
| Denominación del artículo | CHM 36kV 630-1000 V |
| Número de artículo | 347118 |
| Notas | También utilizable para cables Um = 7,2 kV, entonces debe comprobarse el diámetro min. encima del aislamiento del conductor. |

| |
|--|
| Propiedades |
| Control de campo seguro debido a los elementos de control de campo de silicona permanentemente elásticos |
| Tanto para los conductores de Cu como de Al |
| Para todos los cables con pantalla de alambre de cobre o pantalla de cinta |
| Amplio rango de secciones de líneas y cables |
| Montaje rápido, fácil y seguro |
| Listo para el funcionamiento inmediatamente |
| Aplicación para amplio rango de secciones debido al conector tipo tornillo integrado |

| |
|--------------|
| Aplicaciones |
| Interiores |
| Exterior |
| Bajo tierra |
| Agua |
| Canalización |
| Tubos vacíos |

Datos técnicos



| | |
|---|---|
| Denominación del artículo | CHM 36kV 630-1000 V |
| Número de artículo | 347118 |
| Niveles de tensión | U0/U (Um) 18/30 (36) kV - 19/33 (36) kV |
| Normas de ensayo | CENELEC HD 629.1 |
| Largo L | 750 mm |
| Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min | 38.5 mm |
| Nominal cross section 36 kV min | 630 mm² |
| Nominal cross section 36 kV max | 1000 mm² |

Datos logísticos

| | |
|--------------------------------|--|
| Denominación del artículo | CHM 36kV 630-1000 V |
| Número de artículo | 347118 |
| Ámbito de entrega | Tubos aislantes termorretráctiles de pared gruesa |
| | Tubo termorretráctil exterior de pared gruesa con adhesivo termoplástico |
| | Elementos de control de campo de silicona |
| | Tubo de malla de cobre |
| | Muelle de presión |
| | Conector tipo tornillo |
| | Cinta de control de campo y de relleno azul |
| | Accesorios de montaje |
| | Instrucciones de montaje |
| Durabilidad textos adicionales | Almacenamiento ilimitado |
| Número de arancel | 39269097 |
| EAN/GTIN | 4010311168777 |

SAP Datos de embalaje

| Alternativa unidad de medida | C. de cart | Palet Euro |
|------------------------------|------------|------------|
| Cantidad base | 1 | 12 |
| Base unidad de medida | Piece | Piece |
| Largo (mm) | 870 | 1200 |
| Ancho (mm) | 382 | 800 |
| Altura (mm) | 192 | 1130 |
| Peso neto (kg) | 5.097 | 61.164 |
| Peso bruto (kg) | 5.097 | 90.164 |