

# CONECTORES AÉREOS BT

Conectores de perforación de aislamiento

## Detalles

 **6kV/min**

- EN 50483-4
- UNE 21 021
- NF C 33-020



CPA 10



CPA 25



CPA 150



CPL 95



CPL 150



CPA 95



Tornillería imperdible

Cabeza fusible hexagonal en poliamida, 13mm entre caras

Conexión

Estanqueidad en elastómero

Posibilidad de desmontaje con una llave de 17mm

Cuerpo en poliamida reforzada con fibra de vidrio

Grasa neutra

Capuchón de protección para cable derivado

Tipo	Designación	Nº Derivaciones	Principal Al/Cu (mm <sup>2</sup> )	Derivado Al/Cu (mm <sup>2</sup> )	Par de apriete (Nm)	Referencia
Acometida	CPA 10	1	10 - 95	1,5 - 10	8	581.028
	CPA 25	1	16 - 50	4 - 29	9	581.029
	CPA 95	1	16 - 95	4 - 35	14	581.030
	CPA 150	1	35 - 150	4 - 35	16	581.031
Línea	CPL 95	1	16 - 95	16 - 95	16	581.050
	CPL 150	2	50 - 150	50 - 150	16	581.051

# CONECTORES AÉREOS BT

Conectores de perforación de aislamiento

## Detalles



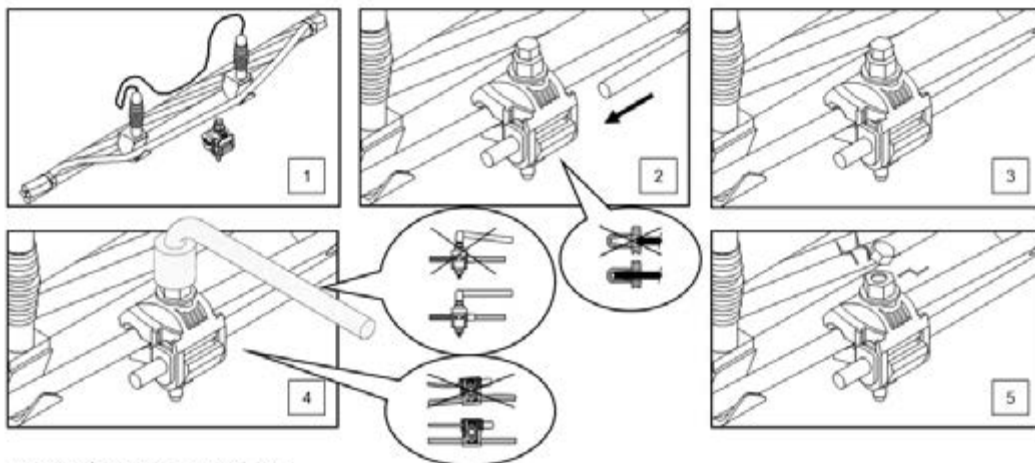
**6kV/min**

- EN 50483-4  
- NF C 33-020



Designación	Numero tornillos	Principal Al/Cu (mm <sup>2</sup> )	Derivado Al/Cu (mm <sup>2</sup> )	Referencia
CPL 120	1	25 - 120	25 - 120	581.053
CPL 185	2	35 - 185	35 - 185	581.054
CPL 240	2	95 - 240	95 - 240	581.055

## Instrucciones de Instalación



Apretar lentamente mediante 1/3 de vuelta