

NKT

# Terminales Enchufables Apantallados CPI

## Accesorios para Enchufables tipo Inner Cone

Los **Conectores CPI** permiten conexiones eléctricas enchufables, en las que el esfuerzo mecánico es realizado por componentes roscados en la periferia de las conexiones.

## Características Innovadoras

### Cuerpo de caucho de siliconas

Para un comportamiento aislante confiable a lo largo del tiempo.

### Apantallado externo con control de campo integrado

Mediante una capa conductiva que garantiza seguridad, protección y mejora el rendimiento del conector.

### Pruebas sin desmantelar

Posibilidad de realizar pruebas sobre la cubierta del cable sin necesidad de desmontar el conector.

### Cumplimiento normativo

Bushing y terminales conformes a las normas EN 50180/50181, garantizando estándares internacionales.

### Montaje sin herramientas especiales

Instalación simple y rápida que no requiere equipamiento adicional.

### Terminal multirango a tornillo fusible

Con contacto laminado para asegurar versatilidad y fiabilidad en la conexión.

### Cuerpo único

Diseñado para adaptarse a todo el rango de aplicación del conector.

### Soporte total

Incluye regla de preparación, guías audiovisuales y soporte técnico telefónico, facilitando una instalación exitosa.



## Instructivos al instante

Con solo un escaneo rápido desde tu smartphone, desbloquearás un mundo de recursos: **Videos de Instalación, Instructivos Detallados y Soporte Técnico 24/7.**

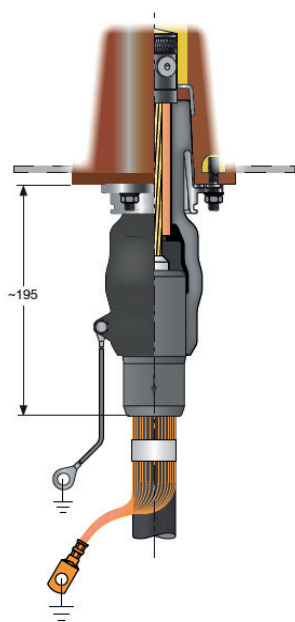
## Datos garantizados

Ensayo	CPI 2	CPI3	CPI 3 XL
Tensión máxima del sistema	42 kV	52kV	53kV
Corriente nominala régimen continuo	800 A	1250 A	1250 A
Descargas parciales a $2 U_0$	< 5 pC	< 10 pC	< 10 pC
Tensión frecuencia industrial (AC - 5 min)	95 kV	124kV	95kV
Tensión continua (DC - 15 min)	125 kV	125kV	125kV
Tensión de impulso	200 kV	250kV	200kV

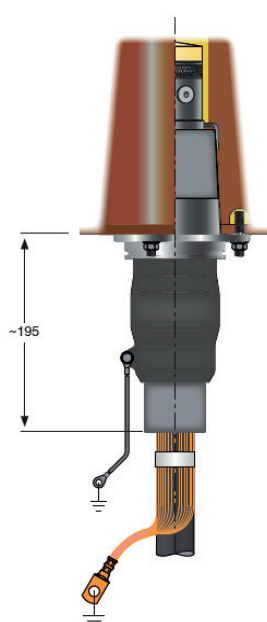
## Soluciones a medida

Nuestros conjuntos CPI están diseñados para ser instalados en cables unipolares con pantalla de alambres. Contamos con una amplia gama de accesorios, para poder adaptarlos a otros tipos de cables.

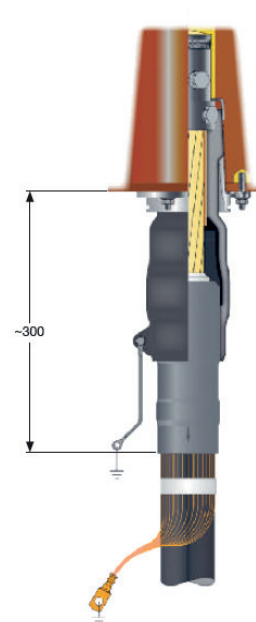
Consúltenos para seleccionar el conjunto adecuado para su cable específico.



CPI 2



CPI 3



CPI 3 XL

# Códigos contables

## CPI 2

Hasta 36 kV.

Sección de cable Recomendado (mm <sup>2</sup> )	Tipo de Pantalla	Código Contable	Código Comercial	Rango ø aislamiento (mm)
50-120	Alambres	05850001	CPI 2	21,2 - 33,6
120	Alambres	05850002	CPI 2	21,2 - 33,6
150-185	Alambres	05850003	CPI 2	28,9 - 40,0
240-300	Alambres	05850004	CPI 2	28,9 - 40,0

## CPI 3

Hasta 52 kV.

Sección de cable Recomendado (mm <sup>2</sup> )	Tipo de Pantalla	Código Contable	Código Comercial	Rango ø aislamiento (mm)
50-120	Alambres	05830001	CPI 3	21.2 - 33.6
120-185	Alambres	05830004	CPI 3	28,9 - 37,8
240-300	Alambres	05830005	CPI 3	34.0 - 45.6
400-630	Alambres	05830008	CPI 3	39.1 - 51.0

## Contactanos

+54 9 1140444515 (Rot.)

+54 9 114980 0343 (Soporte Téc.)

+54 9 113479 8004 (Ventas, solo whatsapp)

[info@competsa.com](mailto:info@competsa.com)

[ventas@competsa.com](mailto:ventas@competsa.com)

[www.competsa.com](http://www.competsa.com)

Agrelo 3237 (CP 1224), C.A.B.A.,  
Buenos Aires, Argentina.