

Empalme recto termocontraíble (PCJ)



CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- Diseñado para cables de aislación seca, unipolares o tripolares con o sin armadura hasta 36 kV.
- Más de 30 años de experiencia en aplicaciones industriales. Confiabilidad comprobada.
- Puede operar bajo el agua, enterrado o en ductos. El empalme se puede energizar inmediatamente luego de instalarlo.
- Instalación fácil y rápida. Los componentes se pueden almacenar de por vida.
- Compatible con todo tipo de conectores. Conectores mecánicos se ordenan por separado.
- Cumple con las Normas IEEE-404 y la VDE 0278.

Código	Sección de conductor (mm ²)		
	6,6 kV	13,2 kV	33 kV
PCJ 6000	1 x 70 a 1 x 120	1 x 16 a 1 x 35	
PCJ 6001	1 x 50 a 1 x 185	1 x 50 a 1 x 95	
PCJ 6002	1 x 240 a 1 x 300	1 x 120 a 1 x 185	
PCJ 6003	1 x 400 a 1 x 500	1 x 240 a 1 x 300	
PCJ 6004		1 x 400 a 1 x 630	
PCJ 9001			1 x 35 a 1 x 70
PCJ 9002			1 x 95 a 1 x 150
PCJ 9003			1 x 185 a 1 x 300

Para solicitar códigos tripolares, por favor comunicarse con nuestras oficinas de TE Connectivity.