



POWERFORMED™
Substation Systems

Línea de Conectores para Alta y Extra-alta Tensión



TELECOMUNICACIONES



ENERGÍA



DATAKOM



SOLAR



Línea de Conectores para Alta y Extra-alta Tensión (230, 345, 500 KV)



Conector Paralelo para 2 Cables

Material:

- Cuerpo y Tapa: Aleación de Aluminio Fundido
- Tornillos, Tuercas y Arandelas: Acero inoxidable

Instalación: Atornillado



Conector de Derivación tipo "T" para 2 Cables

Material:

- Cuerpo y Tapa: Aleación de Aluminio Fundido
- Tornillos, Tuercas y Arandelas: Acero inoxidable

Instalación: Atornillado



Conector de Derivación tipo "T" para Tubo-Cable

Material:

- Cuerpo y Tapa: Aleación de Aluminio Fundido
- Tornillos, Tuercas y Arandelas: Acero inoxidable

Instalación: Atornillado



Conector Empalme Recto

Material:

- Cuerpo y Tapa: Aleación de Aluminio Fundido
- Tornillos, Tuercas y Arandelas: Acero inoxidable

Instalación: Atornillado



Conector de Adaptación Tubo a 2 Cables

Material:

- Cuerpo y Tapa: Aleación de Aluminio Fundido
- Tornillos, Tuercas y Arandelas: Acero inoxidable

Instalación: Atornillado



Conector Soporte Fijo/Deslizante

Material:

- Cuerpo y Tapa: Aleación de Aluminio Fundido
- Tornillos, Tuercas y Arandelas: Acero inoxidable

Instalación: Atornillado



PLP BRASIL

Av. Tenente Marques, 1112
E. M. Cajamar (Polvilho)
CEP: 07790-260 - Cajamar - SP
Brasil

Tel.: 55 11 4448-8000
Fax: 55 11 4448-8080
E-mail: plp@plp.com.br
Web Site: www.plp.com.br

© 2015 PLP Brasil
SUB-BR-1000-2-E
09.2015