



POWERFORMED™
Substation Systems


Linha de Conectores para Alta e Extra-Alta Tensão



 TELECOMUNICAÇÕES

 ENERGIA

 DATACOM

 SOLAR



 **PLP** BRASIL

Linha de Conectores para Alta e Extra-Alta Tensão (230, 345, 500 kV)



Conector Paralelo para 2 Cabos

Material:

- Corpo e Tampa: Liga de Alumínio Fundido
- Parafusos, Porcas e Arruelas: Aço Inoxidável

Instalação: Aparafusado



Conector de Derivação tipo "T" para 2 Cabos

Material:

- Corpo e Tampa: Liga de Alumínio Fundido
- Parafusos, Porcas e Arruelas: Aço Inoxidável

Instalação: Aparafusado

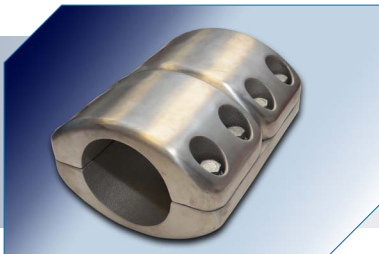


Conector de Derivação tipo "T" para Tubo-Cabo

Material:

- Corpo e Tampa: Liga de Alumínio Fundido
- Parafusos, Porcas e Arruelas: Aço Inoxidável

Instalação: Aparafusado



Conector Emenda Reta

Material:

- Corpo e Tampa: Liga de Alumínio Fundido
- Parafusos, Porcas e Arruelas: Aço Inoxidável

Instalação: Aparafusado



Conector de Adaptação Tubo 2 Cabos

Material:

- Corpo e Tampa: Liga de Alumínio Fundido
- Parafusos, Porcas e Arruelas: Aço Inoxidável

Instalação: Aparafusado



Conector Suporte Fixo/Deslizante

Material:

- Corpo e Tampa: Liga de Alumínio Fundido
- Parafusos, Porcas e Arruelas: Aço Inoxidável

Instalação: Aparafusado



PLP BRASIL

Av. Tenente Marques, 1112
Polvilho - CEP: 07770-000
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

© 2013 PLP Brasil
SUB-BR-1001-0
05.2013