

ATESTADO DE EXCLUSIVIDADE

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa REIVAX S/A AUTOMAÇÃO E CONTROLE, inscrita no CNPJ no 79.942.645/0001-01, estabelecida à Rodovia José Carlos Daux, Km 1, N° 600, Ed. Reivax, Parque Tecnológico Alfa, Florianópolis – SC, é filiada a ACATE - Associação Catarinense de Tecnologia, desde 23/12/1994, e conforme informações prestadas pela própria empresa, é exclusiva no país na comercialização, prestação de serviços de assistência técnica, desenvolvimento de software e aplicações, montagem e comissionamento em campo com fornecimento de peças originais de reposição e treinamento aos seguintes produtos de marca e fabricação da REIVAX:

- Sistema de Excitação Estática completo com Regulador de Tensão Digital Programável RTX400, RTX300, RTX Power, RTX Energy;
- Sistema de Regulação de Turbinas, incluindo parte mecânica e hidráulica, com regulador de Velocidade programável RVX200, RVX300, RVX Power, RVX Energy;
- Regulador de Tensão RTX1000 para geradores com excitatriz brushless ou rotativa;
- Regulador Integrado de Tensão e Velocidade RT XV100, RT VX Energy, RT VX Power;
- Estabilizador de Sistemas de Potência programável PWX600;
- Licença de software para Estabilizador de Sistemas de Potência para Regulador Reivax;
- Sistema Digital de Supervisão e Controle;
- Sistema de Aquisição de Dados;
- Controlador programável CPX;
- Sincronizador Automático de Geradores SNX100;
- Software XVision para IHM e chave de hardware, Licença para IHM - Micro;
- Software SEC com simulador e chave de hardware, Kit Programabilidade - SEC;
- Software – Modelo em software ANATEM (Cepel) dos sistemas de excitação, sistemas de regulação de turbinas, reguladores de tensão e reguladores de velocidade fabricados pela REIVAX;
- Cartões e Módulos Eletrônicos (ACO31, ANCAN, AP01, AP02, AP03, AVR01, CPXJR, CPX05, CPXCAN, CB30, CB31, CB32, CS01, CS02, CS03, CS04, CS09, COM01, COM10, DN01, DPCAN, DP30, DP14, DP15, DP20, DIO01 DRV01, DRV02, DRV03, DRV04, DT10, DT01, ESDCAN, ED01, ED02, FONTES, FT03, ISO02, ISO03, ISO04, MAC01, MC01, MAX10, MULTICAN, SFD01, SGR01, SD01, SD02, SNC10, TTM01, TRF, TRF01, TRF02, TRF10, TRS10, TCAN01 WT, TC10, TCAN01 NT, T120R, TRD01, SIN10, IHM SMT);
- Sobreteto Ventilado Painel de Controle RTX POWER / RT VX POWER/ SISTEMA VISION/ RVX POWER/ RT VAX POWER;
- Sobreteto Ventilado Painel de Potência RTX POWER/ RT VX POWER/ SISTEMA VISION/ RT VAX POWER;

@ [] # @ # @ +
// > ~ → // > → // ~ // > ~ → //
= → * % = → * % = → * % = → * % = →
[] ~ > + [] ~ > + [] ~ > + [] ~ > + []
> \$ + // > \$ + // > \$ + // > \$ + // > \$
~ @ # → ~ @ # → ~ @ # → ~ @ # → ~

- Conjunto completo de ponte tiristorizada montado em gaveta - RTX POWER / RTVX POWER /RTVAX Power;
- Gaveta de ventilação da ponte tiristorizada - RTX POWER / RTVX POWER / RTVAX Power.

A presente declaração tem validade de 90 (noventa) dias, a contar da data de emissão.

Florianópolis, 08 de maio de 2024.

Gabriel Sant'Ana Palma Santos
Diretor Executivo ACATE

@ [] # @ # @ +
// > ~ → // > → // ~ // > ~ → //
= → * % = → * % = → * % = → * % = →
[] ~ > + [] ~ > + [] ~ > + [] ~ > + []
> \$ + // > \$ + // > \$ + // > \$ + // > \$
~ @ # → ~ @ # → ~ @ # → ~ @ # → ~