

Controlador Solar ZCS 3.2



Principais Características

- Para 20 sistemas solares com 1-2 campos de colectores e 1-2 depósitos de armazenamento ou piscinas;
- Controlo da quantidade de energia transferida;
- Programador horário do sistema de apoio c/opção modo de poupança;
- Display iluminado com visualização de texto e gráficos;
- Vários sistemas de protecção, ao colector, ao depósito e anti-gelo;
- DT de arranque e DT de paragem do circulador com valores ajustáveis;
- Unidade de armazenamento com análise estatística e gráfica para permanente monitorização do sistema;
- Bloqueio de menus contra alterações indevidas à programação;
- 3 entradas para sensores de temperatura PT1000 e 2 saídas de relé 230Vac;
- Fornecido com 3 sondas PT1000 (180°C).

Descrição do Produto

Controlador solar diferencial compacto, para gestão de 20 sistemas solares com um ou dois campos de colectores e até dois depósitos de armazenamento ou aquecimento de piscinas.

Modelos e Preços

Código	Modelo
2703-0151	Controlador Solar ZCS 3.2
2703-0106	Sonda Adicional para Grupo Solar PT 1000 (2 Metros)

