



Contrôleur Solair ZCS 1.1

Principais Caraterísticas

- Pour 9 systèmes solaires avec 1 champ de collecteurs et 1 réservoir e stockage ou chauffage de piscine
- Programmateur horaire de système avec assistance ou option de mode d'économie d'énergie
- Display illuminé avec visualisation de texte et graphiques
- Nombreux systèmes de protection, protection de collecteur, protection du réservoir et protection anti-glace
- Unité de stockage avec analyse statique et graphique pour une surveillance permanente du système
- Fonction spéciale pour collecteur à vide
- Mémoire d'erreurs et registre avec date et heure
- Blocage des menus contre les modifications indues de la programmation
- 3 entrées pour détecteurs de température PT1000
- 1 Sortie PWM / 010 pour circulateurs d'haute efficience
- 1 relai de sortie 230Vac
- Fournis avec 2 sondes PT1000 (180°)

Descrição do Produto

Contrôleur différentiel pour 9 systèmes solaires avec 1 champ de collecteurs et 1 réservoir de stockage ou chauffage de piscine.

Modelos e Preços

Código	Modelo
2703-0121	Contrôleur solaire ZCS 1.1
04-10032	Sonde PT1000 pour contrôleur Solaire

